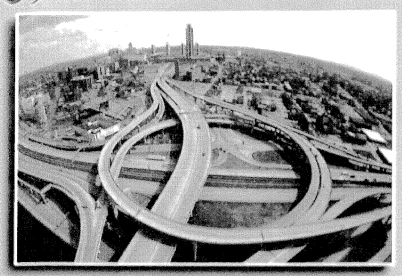
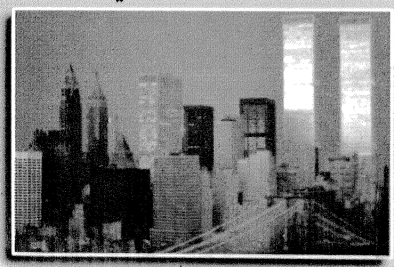
onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

# البيدكة والخطيط الحراني



الدكتور ظف العدحسن محمد مدرسس الجخزافيا البشرية ملية الأطب -جامعة المنيا



دارالمعرفت الجامعية ٤٠ شاع سوتير- الأداريق: الاستنفية







## التخطيط الغمراني

دكتور خلف الله حسن محمد اللبان مدرس الجغرافيا البشرية كلية الآداب – جامعة المنيا

تقديم الإستاذ الدكتور فتحى محمد أبوعيانه نالب رئيس جامعة الإسكندريا. 111 هـ- ١٩٩٧م.

1999

دَارالمعضى السَامعين ١٠ ش سوتير الأزارطة من ١٦٣٠١٦٣ ٣٨٧ تنادالديب النكل من ١٦٧٣١٤٦



حقوق التأليف محفوظة للمؤلف



nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

#### بسم الله الرحمن الرحيم

" ربنا عليك توكلنا وإليك أنبنا وإليك المصير "

صدق الله العظيم من الآبة (٤) سرة المتحنة

## الإهداء

إلى روح والدى رحمة الله عليه إلى امى رمز الحب والعطاء إلى زوجتى وابنتى سلوى .

الجؤلف

مركز قرص أحد مراكز محافظة تنا الاثنى عشر ، طبقا للتقسيم الإدارى الذى تم أجراء تعداد ١٩٨٦ . ويقع بين دائرتى عرض ٤٣ ، ٢٥ ، ٢٥ شمالاً ، وبين خطى طول ٤٤ ، ٣٧ ، و ٥٣ ، ٣٢ شرقا ، وبحده من الشمال مركز قفط ومن الجنوب مركز الأقصر ومن الغرب مجرى نهر النيل ومن الشرق الحافة الغربية لهضية الصحراء الشرقية .

#### أسباب اختيار دراسة العمران مركز قوص هى :

- ١- قتاز منطقة ثنية تنا بشكل عام ومركز قرس برجه خاص بوقع جغراني قريد ، كان له دوره في نشأة وقر
   المحلات العمرانية منذ العصور القدية وحتى اليوم .
- ٣٠ تَعْرَض بِعَشَ المحلات العمرائية الربنية لظاهرة السيول ، وتعدُّ السيول المدمرة إحدى المشكلات التي يعاني منها السكان .
- ٣- اراد الباحث ان يدرس موضوع العمران في ظل التغيرات التي طرأت في السنوات الأخيرة ، ويعنى الباحث بهذه التغيرات ، قم العمران وزحمه على الأراضي الزراعية ، المسكن الريقي وما اعتراه من تغير سواء من حيث مادة البناء أر التركيب الداخلي ، ولا شك ان في هذه التغيرات بعض الجوانب الإيجابية وبعض الجوانب السلية التي تتطلب دراستها والتخطيط السليم لتلاقيها .
- ٤- اختار الباحث ان يدرس العمران بشقيد الريفي والحضري ، في ظل العلاقات المتبادلة بينهما ، وذلك لابراز
   اثر هذه العلاقات في تحديد إقليم نفوذ مدينة قرص .

#### الدراسات السابقة:

هناك عدة دراسات تناولت منطقة البحث ، بعضها جغرائي وبعضها الآخر غير ذلك ، بعضها تناول منطقة البحث بصورة تفصيلية وبعضها الآخر بصورة اجمالية ضمن الصعيد الأعلى أو ضمن محافظة تنا ، ومنها :

<sup>(</sup>١) تنقسم محافظة ثنا إلى اثنى عَشر مركزاً هن : إسنا ، أرمنت ، الأقصر ، ترص ، نقادة ، قفط ، قنا ، دشنا ، الوقف ، نجيع -

مكهقفط العليقات المح جمانة تىلى 0 الجالهية مْ (١) الموقع البجغرا في لمنطقة البدراسية

- ١- مديرية تنا دراسة ديموجرانية (١) ، وفيها تناول الباحث دراسة السكان بكافة المحافظة ، وكان مركز قوص واحدا منها .
- ٢- تطور الرحدات الإدارية في مصر العليا منذ العهد العربي (٢)، وتناول الباحث فيها التطور الإداري لمركز
   قرص منذ بداية العصر العربي حتى سنة ١٩٦٥م.
- ٣- دراسة عن تطور وترزيع مدن الوجد القبلى (٣) ، ودرس الباحث قيها مدينة قوص ضمن أربع وخمسين
   مدينة ، لذلك كان نصيب مدينة قوص ضئيلاً للفاية .
- دراسة عن الخفرانيا الإقليمية لمحافظة تنا (٣) ، درس الباحث فيها مركز قوس كجزء من محافظة قنا .
  - ٥- دراسة عن جغرافية الجزر النبلية في ج ، ع ، م (٥)، ودرست الباحثة فيها الجزر الواقعة بمركز قرص .
- دراسة عن مدينة قنا دراسة في جغرافية المدن (٦) ، درس الباحث فيها بعض المقارنات بين مدينة قنا
   دراسة عن مدينة قنا دراسة في جغرافية المدن
- حراسة عن مدينة الأقصر دراسة جغراقية (٧)، درست الباحثة فيها بعض المقارتات بين مدينة الأقصر وباقى
   مدن محافظة قتا ومنها مدينة قرص.

(١) أمين محمود عبد الله - دراسة ديرجرانية للديرية تنا - رسالة ماچستير - غير منشورة - مندمة لكلية الآداب - جامعة
 التامرة - ١٩٥٨ .

(٢) أمين محمود عبد الله - تطور الرحدات الإدارية في مصر العليا منذ العبد العربي - رسالة دكتوراه - غير منشورة - متدمة لكلية الآداب - جامعة القاهرة - ١٩٩٥.

(٣) تتحى عبد الله عثمان قياض - تطور وتوزيع من الرجه القبلي من ١٩٦٧ - ١٩٦٩ - رسالة دكتوراه - غير متشورة - متدعة لكلية الأداب - جامعة عين شمس - ١٩٩٧م.

(3) محمد عبد المجيد عامر - الجغرافيا الإقليمية لمحافظة قنا - رسالة ماچستين - غير منشورة - مقدمة لكلية الآداب - جامعة الاسكندرية - ۱۹۹۷ .

(a) سعاد هانم جمال الدين سليم - جغراقية الجزر النيلية في ج . ع . م - رسالة دكتوراه - غير منشورة - مقدمة لكلية الأداب
 - جامعة القامرة - ١٩٦٩ .

(٦) حمدى أحمد إبراهيم يوسف -- مدينة قتا دراسة في جغرافية المدن -- رسالة ماجستيم -- غير متشورة -- مقدمة لكلية الآداب
 -- جامعة القامرة -- ١٩٨٠ .

(٧) ماجده أحمد جمعه - مدينة الأقصر دراسة جغرائية - رسالة ماجستير - غير متشورة - مقدمة لكلية الآداب - جامعية عين شمس - ١٩٨٣. ٨- دراسة عن حضارة إقليم نقادة في عصر ماقبل الأسرات الأولى (١) ، ودرس الباحث فيها بعض الجوان...
 الجغرافية لمنطقة الدراسة .

#### الدراسة الميدانية التي قام بها الباحث :

- أجرى الباحث دراسة ميدانية عن المسكن الريفي ، وذلك من خلال تطبيق استمارة استبيان ( ملحق ٤)، وشملت الدراسة جميع قرى المركز ، وبلغ عدد المساكن التي درست ١٣٣٣ مسكن (٢) ، وتحت الدراسة في شهر يناير ١٩٨٧ م.
  - طبق الباحث استمارة جمع بيانات عن الخدمات الرينية بقرى مركز قرص ( ملحق رقم ٦).
- قام الباحث بدراسة استخدامات الأرض بدينة قوص ، وذلك من خلال الدراسة الميدانية في شهر يناير المهم المهم المهمورين ا
- قام الباحث باعداد خريطة لمدينة قوص حسب ارتفاعات المباتى وأسعار الأرض وذلك من خلال الدراسة المثلية .
- قام الباحث بالحصر الشامل للتلاميذ بدارس قوص الثانوية للعام الدراسي ١٩٨٧/٨٦ حسب جهات وقودهم ، وذلك لتحديد إقليم نفرة مدينة قوص التعليمي.
- قام الباحث بالحصر الشامل للواقدين إلى القسم الداخلي بمستشفى قرص العام لمدة عام ( من ١١/١/ ١٩٨٧ حتى ١٩٨٧/١٢/٣١) ، وذلك لتحديد إقليم نفوذ مدينة قرص الصحي .
- قام الباحث بالحصر الشامل لتلاميذ مدرسة خزام الثانوية الزراعية للعام الدراسي ١٩٨٨/٨٧ م ، ومدرسة حجازة قبلي الثانوية العامة للعام الدراسي ١٩٨٧/٨٦ م حسب جهات وفودهم .
  - قام الباحث بتصوير العديد من الظاهرات التي تخدم مرضوع الدراسة .
- قام الهاحث بتوقيع الحدود الإدارية للقرى التي فصلت حديثاً وهي قرى الكراتية الكلالسة المغزن ، من مصلحة المساحة بدينة الاقصر ، وكذلك حدود المركز على حسب آخر تعديل تم سنة ١٩٧٩. وقد استخدم الهاحث المنهج التاريخي والمنهج التحليلي والاسلوب الكمي .

- (١) عزمى لبيب مرتس دراسة حشارة إقليم نقادة في عصر ماقبل الأسرات الأولى رسالة ماجستير غير منشورة مقدمة لكلية الأداب جامعة الإسكندرية ١٩٦٥.
- (۲) وزعت استمارات الاستهیان الخاصة بالمسكن الریقی وعددها ۱۳۳۳ استمارة علی النحو التالی:
   الجمالیة ۲۰ ، الحراجیة ۵۰ ، الحلة ۱۹ ، الحمر والجعافرة ۳۸ ، الخرانقة ۲۲ ، الشعرائی ۶۸ ، العقب ۳۰ ، العلیقات ۷۷ ، المیایشة ۵۹ ، الکراتیة ۵۱ ، الکلالسة ۳۳ ، المغزن ۳۸ ، المسید ۳۹ ، المعری ۶۱ ، المفرجیة ۵۰ ، المتربیة ۳۸ ، جراجرس ۱۰۵ ، جزیرة مطبرة ۷۵ ، حجازة قبلی ۱۸۵ ، حجازة بحری ۹۱ ، خزام ۷۷ ، شنهور ۷۷ ، عباسة ۳۳

ويتضمن الفصل الاول دراسة التطور التاريخي والإداري لمراكسز العمران والفصل الثاني دراسة البيئة الطبيعية والفصل الثالث البيئة البشرية والفصل الرابع العمران الريفي والفصل الخامس العمران الحضري، واتبي الفصل السادس ليقدم رؤية مستقبلية للبيئة والعمران، ويسعد الباحث ان يسهم في إثراء المكتبة العربية بهذا الكتاب، وكذلك يسعدني ان اتلقى أي نقد

دكتور خلف الله حسن محمد اللبان قنا - فبراير ١٩٩٧م.



### الفصل الأول

التطور التاريخي لمراكز العمران بمنطقة الدراسة

العهود القديمة (قبل الفتح العربي)
 العصر الفرعوني وماقبله
 ب - العصر الإغريقي والروماني
 من الفتح العربي حتى الحملة الفرنسية
 عشر والعشرين.

يهدف هذا النصل إلى دراسة التطور التاريخي للحدود الإدارية ومراكز العمران البشري عُركز قوص ، فالعمران الحالي ماهو الا نتيجة لنسو المحلات العمرانية منذ العهود القديمة ، ويعد محصلة التفاعل بين الإنسان والظروف البيئية المحيطة بد .

# أولا: الشكل الادارى ومراكز العمران في العهود القديمة: أ- العصر الفرعوني وماقبله

ارتبطت نشأة وتيام المحلات العمرانية في مركز قوص بتغير الظروف المناخية في المنطقة المحيطة بد ، وكانت منطقة الدراسة تقع ضمن أراضي المقاطعة الخامسة وتسمى " نتروى " ( الآلهان ) ، ويرمز لها بصقرين على حامل ، وأحيانا بالعلامتين النالتين على إلهين هما " حور " و " ست" ، وفي قائمة " رعمسيس الثاني " زيد إقليمان جديدان على عدد المقاطعات في الوجد القبلي الإثنتين والعشرين ، كان أحدهما يقع بين المقاطعة الرابعة والخامسة ، أي بين " الأصر " و " قفط " ، وهذه المنطقة يشغلها اليوم مركز قوص ، وكانت مدينة قوص عاصمة هذه المقاطعة ، وفي بعض الفترات كانت أراضي مركز قوص مقسمة بين المقاطعة ين الرابعة والخامسة " ( ) .

والمحلات العمرانية التي ترجع نشأتها إلى العصر الفرعوني هي :

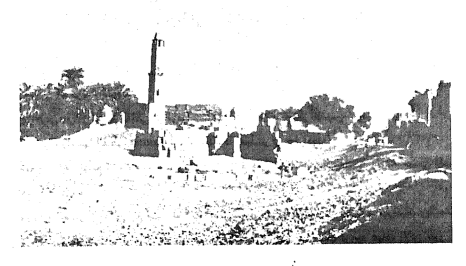
- ١- مدينة قرص ، وكانت تسمى كسا أرجسا ومعناها حجر المرم ، وكانت مدينة قوص مقر عيادة الإله " حرر " ، ومدينة " امهوس " كانت مقر عيادة الإله " ست " ولما تدهور سلطان " ست " على يد " حور " إنتقلت مكانة " امهوس إلى مدينة " قرص " وأصبح الاهها هر صاحب الشأن ، غير أن " قرص " تدهورت وحلت محلها مدينة " قفط" ، وأصبحت عاصمة المقاطعة الخامسة (٢).
- ٣- قرية المسيد ، وهي من القرى القدية واسمها المصرى Tesenti وموضع هذه القرية يقع إلى الشرق من الكتلة السكنية الحالية بحوالي ٢ كيلو متر ، ويوجد في هذا الموضع بعض بقايا أحجار يستدل منها على وجود معبد قديم ، بالإضافة إلى بقايا من قطع الفخار متعددة الأشكال والألوان ، ويطلق سكان قرية المسيد اليوم على هذا الموضع (كوم سيد).

<sup>(</sup>١) سليم حسن - اقسام مصر الجغرافية في العهد القرعوني - القاهرة - ١٩٤٤ - ص ١٩٠١.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق - ص ٤٣.

 <sup>(</sup>٣) محمد رمزى - القامرس الجغراني للبلاد المصرية من عهد قدماء المصريين إلى سنة ١٩٤٥ - القسم الثاني - الجزء الرابع
 القاهرة - ١٩٦٣ - ص ١٩٨٧ .

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



صورة رقم (١) التتابع التاريخي للعمران على نفس الموضع منذ العصر الفرعوني وحتى اليوم (بقرية شنهور)

#### ب- العصر الإغريقي والروماني :

احتفظ الإغريق والرومان بالتقسيم الإدارى الذى كان سائداً من قبل ، والذى كان قائماً على أساس المقاطعات ، واستبدل لفظ " سبات " بكلمة " النرمات " ، وفي هذه الفترة كانت منطقة الدراسة تشغل إقليما مستقلا سمى " إقليم كرسى " وكانت مدينة قوص مقر عاصمته ، وسماها الإغريق باسم مدينة أبو لون الصغرى Apollonopolis parva ) وذلك لأنها كانت مقر عبادة الإله "حور الكبير" (١).

ومنذ دخول المسيحية مصر سنة ٦٥ ميلادية، ونتيجة للاضطهاد الذى تعرض له المسيحيون من قبل الإمبراطور الروماني دقلديانوس في القرن الثالث الميلادي، كانت منطقة الدراسة احدى المناطق التي لجأ إليها القديسون والرهبان في أشد فترات تاريخهم حرجاً في العصر الروماني، وساعد على ذلك الموقع القصى عن مركز الحكم في مصر وروما (٢٠).

وترتب على جُوء التديسين والرهبان إلى هذه المنطقة واتخاذها مقراً لهم إضافة محلات عمرانية جديدة إلى جانب المحلات العمرانية السابقة وهي :-

- ۱ قرية جراجرس، وكان اسمها القبطي كراكوس Kerkeisi (٣) وكانت متر للقديس "مرقوريوس" (٤) .
  - ٢ قرية المفرجية، واسمها التبطى Timamin ، كما ذكرها إميلينو في جغرافيته (٥).
- ٣ كرم سخين (أحد توابع قرية الحراجية)، وكان هذا التابع قرية في العصر الرومائي، وكانت تسمى باسخيم (٦) iskhim

وبنهاية العصر الروماتي بلغ عدد المحلات العبرانية في مركز قوص/ست محلات عبرانية، ويلاحظ أن مدينة قوص أطلق عليها في النصوص الإغريقية اسم مدينة أبولون الصغرى، وذلك لوجود عبادة الإله "حور" وهو يشبه أحدالهة الإغريق، واسم " كوسى في النصوص القبطية ، ويوجد في مدينة قوص معبد بطلبي مازال مطموراتي وسط المدينة، وتعلر المساكن أكثر أجزائه (٧)، وسميت قرية المسيد باسم إطساً Atsa في العهد القبطي .

#### ٢ - من الفتع العربي حتى الحملة القرنسية : ١

مع القتح العربى لمصر سنة ١٨ه ، ١٦٥م ، استبدل التقسيم الإدارى الذى كان سائداً من قبل، وكانت "الكورة" أساس هذا التقسيم الإدارى، وفي الفترة العربية الأولى (من سنة ١٨ه – ٣٦٢ه – ١٩٧٠م)، كان صعيد مصر مقسماً إلى عشريس كموره، شغلست منطقة الدراسة كموره مستقلة، سميست بكورة

<sup>(</sup>١) سليم حسن - مرجم سابق ص. ٢٦ .

 <sup>(</sup>٢) أمين محمود عبد الله – دراسة ديرجرائيه لمديرية تنا – مرجع سابق – ص ٧ .

<sup>(</sup>٣) محمد رمزى - استدراك على كتاب السيراميلينو الخاص بجغرافية مصريق عهد القبط - القاهرة - ١٩٣٥ - ص. ٢٨٩.

<sup>(</sup>٤) - أبو صالح الارمني - تاريخ كنائس وأديرة مصر - أوكسلورد - ١٨٩٤ - ص. ١٠٣ .

<sup>(</sup>٥) محمد رمزی - درجع سابق - ص . ٣١٩ .

<sup>(</sup>٦) المرجم السابق - ص. ٢٨٨ .

<sup>(</sup>٧) - أحمد فخرى وأخرون – تاريخ مصر القديمة وأثارها – وزارة الثقافة والإعلام – القاهرة – ١٩٦٠ – ص. ٣٣٧ .

قرص (۱)، واستمر هذا التقسيم حتى بداية حكم الدولة الفاطبية (۱۳ ۲ سـ ۹۷۲م)، ثم استبدلت الكور الصغرى بالأقسام الإدارية الكبيرة، وكان أساس هذا التقسيم "العمل" وكان العمل يشمل عدة كور صغرى، وكانت منطقة الدراسة تابعة للأعمال القوصية، التي كانت مدينة قوص عاصمتها (۱).

وكانت حدود الأعمال القرصية من الشمال الحد الجنوبي للأعمال الاخميمية، وقتد جنوبا حتى بلاد النوبة، ومن الشرق البحر الأحمر ومن الغرب الواحات، وكانت متسمة إلى كورتين شرقية وأخرى غربية ونهر النيل فاصل بينهما (٣)، وقد ورد ذكر الأعمال القوسية في العديد من المخطوطات والمؤلفات القدعة (٤).

واستمرت مدينة قرص قاعدة لهذا العمل حتى دخول العثمانيين مصر فى سنة ١٩٥٧م، ثم استيدلت الأعمال بتقسيم إدارى أخر هو الولاية. وكانت منطقة الدراسة تابعة لولاية جرجا ومقر عاصمتها مدينة جرجا، وكانت قتد من أسيوط شمالا حتى وادى حلفا جنوبا ومن الشرق البحر الأحمر ومن الغرب الواحات (٥)، وقسمت ولاية جرجا إلى إحدى وعشرين مقاطعة، شفلت منطقة مركز قوص مقاطعتين هما مقاطعة قوص وتشمل القسم الجنوبي من أراض مركز قوص، ومقاطعة الحراجية وتشمل الجزء الشمالي مند (١٦).

وخلال هذه الفترة اضيفت محلات عمرانية جديدة هي :-

١ - قرية عباسة ، وهي من القري القديمة ، وردت في معجم البلدان باسم العباسة، وهي قريمة تقع إلى الشرق من مدينة قرص (٧)

٢ - تربة الحراجبة، وكانت تسمى بقربه الحرجه ومساحتها ١٥٩٥٢ قداناً، وهي من القرى القديمة، والحرجة الموضع الذي يلتف شجره، وأطلق عليها هذا الاسم لزراعة أراضيها في العصر الفاطمي بالأشجار (٨).

<sup>(</sup>١) القلتشندي - صبح الاعشى - الجزء الثالث - القاهرة - ١٩١٤ - س. ٣٨٤ .

<sup>(</sup>٢) الوطواط - تحقيق عبد العال عبد المنام الشامل - من مباهج الفكر ومناهج العبر- الطبعة الأولى - الكويت - ١٩٨١ -

 <sup>(</sup>٣) الاداري تحقيق سعد محمد حسن - الطالع السعيد - القاهرة - ١٩٦٦ - ص ٧ - ٨ .

<sup>(</sup>٤) أ - أبن الجيعان - التحلة السنية باسماء البلاد المصرية - القاهرة - ١٨٩٨ - ص. ١٩.

ب - ابن دنسان - تحقيق لجنة احياء التراث العربي- الانتصبار لواسطية عقد الامصبار في تاريخ مصر وجغرافيتها - بيروت- بدون تاريخ نشر- ص. ٢٨ - ٢٩ .

جد - المقريزي - كتاب المواعظ والاعتبار بذكر الخطط والاثار - الجزء الاول - القاهرة بدون تاريخ نشر - س. ٢٣٧-٢٣٧ .

<sup>(</sup>٥) جمال الدين أبر المعاسن - النجوم الزاهرة في ملوك مصر والقاهرة - الجزء الخامس - القاهرة - ص. ٣٨٣ .

<sup>(</sup>٦) - ليلي عبد اللطيف أحمد - الصعيد في عهد شيخ العرب همام -- القاهرة -- ١٩٨٧ -- ص ١٠٧ -- ١٠٨ .

<sup>(</sup>٧) أ - الادفري - مرجع سابق- ص. ٩٠ .

ب - محمد رمزی - مرجع سابق- ص. ۱۸۷ړ.

 <sup>(</sup>٨) أ - ابن الجيمان - مرجع سابق - ص، ١٩٩٨ .
 ب - محمد جمال الدين سرور - مصر في عصر الدولة الفاطعية - القاهرة - ١٩٩٠ - ص ١٩٩٠ .

٣ - قرية الزانقة، وردت في رحلة ابن جبير باسم "المَرزّ، وهي تقع إلى الجنرب من مدينة قوص، وبذكر ابن جبير أنها موضع بقبلي البلد (قوص) وعلى مقربة منه، فسيح الساحة، محدق بالنخيل، يجتمع فيه رحال الحاج والتجار، وتشد فيه ومنه الرحال، وفيه يوزن مايحتاج الى وزنه على الحمالين (١١)، ومن هذا الوصف يستدل على أهمية هذه القرية في تلك الفترة، حيث كانت تقوم بدور المحطة الأولى في طريق قوص - عيذاب، وسميت بهذا الاسم من وسيلة النقل التي كانت مستخدمة في نقل التجار والمجاج والبضائع وهي الجمل.

4 - قرية حجازة قيلى، وردت هذه القرية في رحلة ابن جبير باسم "الحاجر" ويذكر "أنه لما كان إثر صلاة العشاء الآخرة رفعنا إلى ماء يعرف بالحاجر فبتنابه، وأصبحنا يوم الثلاثاء بعده مقيمين به بسبب تفقد بعض الحمالين من العرب لبيوتهم، وكانت على مقربة منهم (٢).

ووردت فى الخطط التوفيقية باسم "حجازة" ، وهى قرية من قسم قوص بديرية تنا (محافظة قنا) واقعة يقرب الجيل الشرقى، وأبنيتها من الطوب اللبن وقليل من الآجر وبها مساجد عامرة، وكتاتيب الأطفال المسلمين وأكثر أهلها مسلمن...، وينزل بها كثير من العرب العبابدة ويجتمع بها قواقل الحجيج من بلاد الصعيد الأعلى، ثم يسافرون إلى القصير (٣).

قرية الشعرائي، وهي من الترى القديمة، وردت في قوائين ابن عاتى، وفي تحقة الإرشاد من أعمال الترسيد (1).

ومن القرى التي وردت في خريطة الحملة الفرنسية هي :

٣ - قرية العليقات، وترجع نشأة هذه القرية إلى قبيلة العليقات، ولهى قبيلة عربية من أوربة مسلم بن عبد الله، وقد هاجرت، من الجزيرة العربية إلى سبناء ثم دخلت القليوبية، ثم هاجر قرع منها إلى قنا وأسوان، وفي عهد أمير الصعيد شيخ العرب هماماناط بهذه القبيلة خفارة سكة الحجاز (٥).

٧ - قرية الجمالية، وردت هذه القرية باسم "العصارة" وهي من توابع قرية شنهرر، وقصلت عنها في سنة الديمة المراجة.

٨ - قرية الحمر والجعائرة، وردت هذه القرية في خريطة الحملة القرنسية، وترجع تشأتها إلى استقرار قبيلة الجعائرة، وهي بطن من بني هاشم جاحت طائفتمن بني جعفر الصادق إلى مصر ونزلوا بصعيدها، وأيضا قبيلـــة الجمور

<sup>(</sup>١) ابن چبير - رحلة ابن جبير - بيروت ١٩٨٠ - ص. ٤١ .

<sup>(</sup>٢) ألمرجع السابق -- ص. ٤١.

<sup>(</sup>٣) على مبارك - الخطط التوقيقية - الجزء العاشر - ص. ٧٧ .

<sup>(</sup>۵) محمد رمزی - مرجع سابق - ص. ۱۸۲ .

<sup>(</sup>٥) أ - أحمد لطفى السيد - العليقات والجعافرة وتبائل أخرى - الطبعة الأرلى - القاهرة - ١٩٣٦ - ص. ٨٣. و ب الماين أحمد - مرجع سابق - ص. ١٩٦٧ .

<sup>(</sup>٦) محمد رمزي - مرجع سابق - ص. ١٨٩ .

من أشهر قبائل العرب (١).

٩ - قرية خزام، وردت في خريطة الحملة الفرنسية تحت اسم الخزام، وترجع نشأتها إلى وقود واستقرار قبيلة أزام،
 وهر من القبائل العربية (٢).

١ - تربة العقب، وردت في خريطة الحملة الغرنسية باسم كغر العواقب، وترجع نشأتها إلى قبيلة المقب، وهم بطن من قبيلة كنانة العربية التي وفدت إلى مصر (٣) .

١١ - قرية المعرى، أصلها من ترابع تاحية شنهور، ثم قصلت عنها في سنة ١٧٤٥هـ - ١٨٢٦م (٤).

١٢ - قرية القربية، أصلها من توابع ناحية الحراجيد، ثم فصلت عنها في سنة ١٧٤٥هـ - ١٨٢٩م (٥) .

١٣ - قرية العيايشة، وردت في خريطة الجملة الغرنسية باسم العيايشة، وأصلها من توابع قربة المغرجية، ثم
 قصلت عنها في سنة ١٧٤٥ هـ - ١٨٢٦م، ووردت باسم العيايشة في الخطط التوفيقية (١) .

١٤ - تربة جزيرة مطيرة ، وكانت من توابع ناحية جراجوس، وفي سنة ١٢٥٦ هـ ١٨٤٠م، تسمت أراضي ناحية جراجوس إلى ناحيتين، ناحية جراجوس وقد اختصت بأرض العلو، وناحية جزيرة مطيرة، ويرجع تسمية هذه الجزيرة باسم مطيرة، من الوسيلة التي كانت تستخدم في إنتقال السكان من الجزيرة إلى الشاطيء "وهي عيارة عن مجموعة من الجرار (البلاص) الكبيرة، وعن طريق ضمها إلى بعضها البعض وربطها بواسطة الحيال مكونة مايشهد القارب الصغير، وكان يسمى البلاص (بالمطر)، لذلك استمدت القرية اسمها من طبيعتها الجزية ووسيلة الانتقال (٧).

إلى جانب هذه المعلات المعرانية التي مازالت مستمرة العمران، وردت اسماء بعض المحلات العمرانية التي اندثرت، وليس لها وجود اليوم سوى اسمها في المراجع التاريخية وهي : --

١ - ميناء قوص، ويستدل على هذا الميناء من رحلة ابن جبير، فيذكر انه كان نزوله بفندق ينسب لابن العجمى "بالمينه" وهى ربض كبير يقع خارج المدينة (قوص) (٨)، وورد ذكر هذه المينة في قسم البلاد المندرسة في القاموس الجغرافي للبلاد المصرية.

٢ - قربة دمرش، قربة الناعمة، قربة بوقلته، هذه القرى الثلاث وردت في الطالع السعيد، قيذكر الادفوى "أنه قبلى قوص قرى لطيفة مضافه إليها كـ "دمرش" و "الناعمة" و " بوقلته" ، ويستدل على مكان قربة "بوقسلته"

<sup>(</sup>١) عمر رضا كحاله-معجم قبائل العرب القدية والحديثة-الجزء الأول-الطبعة الثانية-بيروت-١٩٧٨ - ص.١٩١، ص.٢٢٩

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق - س. ٣٤٢ ،

<sup>(</sup>٣) عبد الله خررشيد الري - التبائل العربية في مصر - التاعرة - ١٩٦٧ -- ص . ٩١٠ - ٩٣٠ .

<sup>(</sup>۱)، (۵) محمد رمزی - مرجع سابق - ص، ۱۹۱ ،

<sup>(</sup>٢) على مبارك - الخطط الترفيقية - الجزء المادي عشر - ص ٢٠ ،

 <sup>(</sup>٧) قام الباحث بقابلة مع أحد كبار السن بهذه القرية، وذكر هذا السبب الذي أدى إلى هذا الاسم.

<sup>(</sup>A) ابن جبیر - مرجع سآبق - س. ۲۰ - ۲۱ .

<sup>(</sup>٩) الادفري - مرجم سايق - - - ص ١٩ - ١٦ .

---

عقام " سيدى أبر قلة" الكائن بأراضي ناحية الخرانقة عركز قوص (١) .

وخلال هذه الفترة الممتدة منذ الفتح العربى حتى نهاية القرن الثامن عشر، بلغ عدد المحلات العمرانية التى أضيفت إلى المحلات العمرانية السابقة أربع عشرة محلة عمرانية جديدة، وبذلك يكون في نهاية هذه الفترة في مركز قرص عشرون محلة عمرانية لاتزال مستمرة العمران.

#### ٣ - في القرنين التاسع عشر والعشرين (١٩٧٩م) .

تولى محمد على حكم مصر في سنة ١٨٠٥م، ولرغبته فى تكوين دولة حديثة، اهتم بالزراعة وجعلها إحدى الأسس الرئيسة في بناء دولته، لذلك قام بعملية حصر شاملة للأراضى الزراعية ومساجة المساكن والأراضى البور والمنافع العامة فى كل قرية، وبدأ الحصر من سنة ١٨١٣م حتى ١٨١٨م (٢٠).

ولما كان التقسيم الإدارى أساس جمع الأموال، ومن خلال الخصر الذى تم للأراضى الزراعية، استبدل التقسيم الإدارى السابق، الذى كان قائماً على أساس الولاية كوحدة إدارية كبرى، بتقسيم آخر كانت المأمورية الرحدة الإدارية الجديدة بدلاً من الولاية .

ومن ثم قسمت ولاية جرجا إلى أربع مأموريات فى سنة ١٨٢١م، بوجب الأمر العالى وهى : مأموريات اسيوط - جرجا - تنا - اسنا ، وكانت منطقة مركز قوص تابعة لمأمورية قنا ، وفى سنة ١٨٢٩م، صدر أمر بتسمية المأموريات باسم مديريات، وقسمت المديرية إلى أقسام إدارية أصغر، وطبقا لهذا التقسيم الجديد ضمت مأمورية تنا واسنا مكونة مديرية واحدة تحت اسم مديرية نصف ثان قبلى (٣) .

وكانت منطقة الدراسة طبقا لهذا التقسيم الجديد تقع ضمن قسم أقوص الذى صدر أمر به فى سنة الممام، ومقر عاصمته مدينة قوص، وكانت قرى الحراجية – الحمر والجعافرة – الكراتية تتبع قسم قتا (٤) واستمر العمل بهذا التقسم حتى استبدل باسم المديريات والمراكز بدلا من المأموريات والأقسام، وسمى قسم قوص بجركز قوص ومقر عاصمته مدينة قوص فى سنة ١٨٩٠م (٥).

وفى سنة ١٨٩٦م، فصلت خسس عشرة ناحية كانت تابعة لمركز قوص، وتم تكوين مركز جديد سمى مركز الأقصر ومقر عاصمته مدينة الأقصر، وفى نفس التاريخ فصلت ثلاث نواحى من مركز قنا وضمت إلى مركز قوص، وكان عدد القرى التابعة لمركز قوص ٣٦ ناحية وجملة توابعها ١٦٨ نجعاً (٢).

<sup>(</sup>۱) محمد رمزی - مرجع سابق ص. ۱۸۱ .

<sup>(</sup>٢) محمد فهمي لهيطة -- تاريخ مصر الاقتصادي في العصور الحديثة - القاهرة -- ١٩٤٤ -- ص.١٦.

<sup>(</sup>٣) محمد رمزی - مرجع سابق - ص، ۲٤.

<sup>(</sup>٤) فبديكوامتش - بيان قرى الديار المصرية بتوضيح المراكز والاقسام التابعة لها بكل مديرية - القاهرة - ١٨٧٢ - صفحات متفقة .

<sup>(</sup>٥) محمد رمزي - مرجع سابق - س. ٨٩ .

<sup>(</sup>٦) امين محمود عبد الله – مرجع سابق – ص. ٢٩٤ .

ويحصر عدد النواحي التابعة لمركز قوص في تعداد ١٨٩٧م، بلغ عددها ٢٩ ناحية ريفية بالإضافة إلى مدينة قوص عاصمة المركز (١٠).

وفى سنة ١٩٧٢م، ثم فصل سبع قرى كانت تابعة لمركز قرص، وهى نواحى طوخ - الزوايدة - الخطارة - دنفيق - البحرى قمولا - الأوسط قمولا - نقادة، وتم تكوين مركز نقادة، واتخذت قرية نقادة مقرآ وعاصمة لهذا المركز الجديد، ومنذ ذلك التاريخ أصبحت قرية نقادة مدينة بحكم القانون بقرار وزير الداخلية رقم ١٣٨٧ لسنة ١٩٧٢م (٢)، (شكل رقم ٢)

وفى سنة ١٩٧٩م، تم فصل نواحى الشيخية - العربضات - الكلاحين من مركز قرص وضمت إلى مركز قنط، الذى تكون عن طريق فصل بعض القرى من مركز قنا ومركز قوص، واتخذت قرية قفط مقرأ للعاصمة (٣). وبعد هذا الفصل الإدارى أصبح مركز قرص يتكون من٢٣ ناحية ريفية تضم ١٥٦ تابعاً، بالإضافة إلى مدينة توص عاصمة المركز.

أما عن المحلات العمرانية التي اشيفت في هذه الفترة هي:-

١ - قرية الحلة كانت من توابع مدينة قوص ، ثم فصلت عنها في سنة ١٨٤٩هـ - ١٨٤٣ هـ (١) .

٢ - قرية المحزن، كانت من توابع ناحية العليقات وفصلت عنها في سنة ١٩٢٠م (٥).

٣ - قرية الكلالسة، ناحية إدارية تكونت في سنة ١٩٢٥م، وكانت من توابع ناحية المعرى (٦) .

٤ - قرية حجازة بحرى، كانت من توابع ناحية حجازة ، وقسمت قرية حجازه إلى ناحيتين في سنة ١٢٩٠هـ - ١٨٧٣م، هما ناحية حجازه بحرى وناحية حجازة قبلي (٧) ، ويلاحظ اتخاذ الاتجاه الجغرائي في تمييز الاسم للقريتين

ه - قرية الكراتية، ناحية إدارية تكونت في سنة ١٩١٨م، وكانت من توابع قرية الحراجية (٨). ة

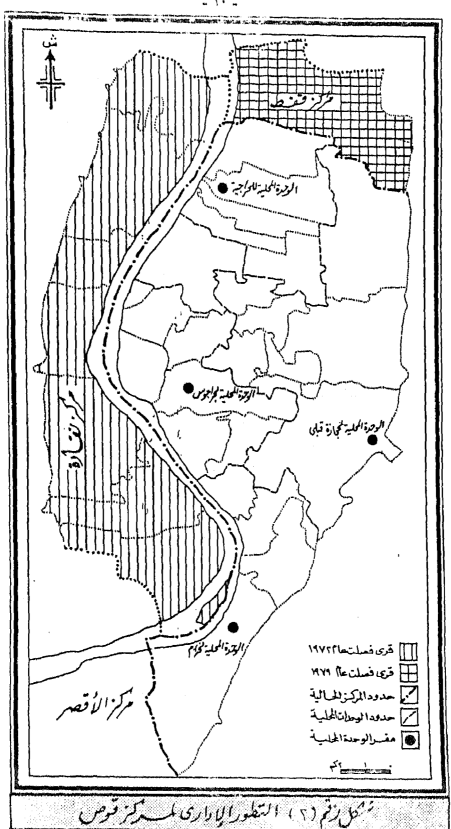
والجدول التالي يوضع التطور التاريخي للمحلات العمرانية بمركز قوص منذ العصر الفرعوني حتى ١٩٧٩.

<sup>(</sup>١) مصلحة الاحصاء والتعداد - تعداد القطر المصري - الجزء الثاني - القاهرة - ١٨٩٧ - ص. ٢٦٦ .

<sup>(</sup>۲) الجهاز المركزى للتميثة العامة والاحساء - التعداد العام للسكان رالإسكان - ۱۹۷۹ - معاقظة تنا - التاهرة - ۱۹۷۸ - ص. ۱۹

<sup>(</sup>٣) كندى أحمد إبراهيم يوسف - مرجع سابق - ص. ٨٢ .

<sup>(</sup>٤)، (٥) آ(١) (٧)، (٨) محمد رمزي مرجع سابق – ص. ١٩٠ - ١٩١.



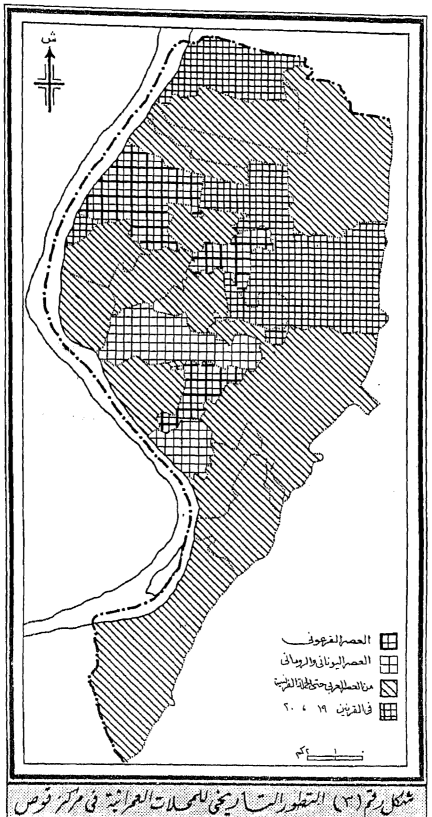
-١١-جدول رقم (١) التطور العددى للمحلات العبراتية بحركز قوص من العصر الفرهوئي حتى عام ١٩٧٩ (١)

العبران المالئ	المحسلات العمرائيسة التى	من الفتسح العربسي	العصر الإغريتى	العصر الفرعوني
(1141)	وردت تى القاموس الجغرافي	معتن الحملة الفرنسية	والرومانـــــى	وماتبلــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
توص	قوص	ترص	کوسی	کسا- جسا
شتهور	شتهور	شنهرر	شنهرر	شاخرر
المسيد	المسيد	مسجد النبي	اطسا	الاساس
جراجوس	جراجوس	كراكوش	كراكرس	
المفرجية	المفرجية	دماميل	دمامين	
كوم سخين (الحراجية)	اسخيم	اسخيم	اسخيم	
الحرائقه	الخرائقه	المهرز		
حجازة تبلى	حجازة	الماجر		
عبات	عباسة	العباسة		
الحراجية	الحراجية	التربقه		
المتب	المثب	كثر المواتب	4	·
خزام	خزام	الحزام		
العليقات	العليقات	الملتات		
الحمر والمعافرة	الحسر والجعاقرة	الحمزه والمساشد	•	
الشعراني	الشعرانى	الشعراني		
الجمالية	الجمالية	العصارة		
المرى	المري	المعارى		
العيايشة	الميايشة	العايشه		
جزيرة مطيرة	جزيرة مطيرة	جزيرة مطيرة		
المقربية	المتهية	المقاربية		
حجازة بحرى	حجازة بحرى	ئاحيە حجازى		
11.1	ILL			
المخزن	المخزن			
الكلالسة	الكلالسة	1		
الكراتية	الكرانبة			
۲٥	Ye	*1	1	٣

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الباحث، اعتمادا على المصادر والمراجع التي وردت في هذا الفصل .

من العرض التاريخى السابق لتطور الحدود الإدارية ومراكز العمران البشرى في منطقة الدراسة، يتبين أن العمران البشرى في مركز قرص قديم، حيث ترجع نشأة ثلاث محلات عمرانية للعصر الفرعوني وماقبله (١٧٪ من جملة مراكز العمران)، وأضيفت ثلاث محلات عمرانية في العصر الإغريقي والروماني (١٧٪ من جملة مراكز العمران)، وترجع نشأة ١٤ ناحية إلى الفترة من بداية العصر العربي حتى نهاية القرن الثامن عشر (٥٠٪ من جملة مراكز (٥٠٪ من جملة مراكز (٥٠٪ من جملة مراكز العمران، وضمت قرية اسخيم إلى قرية الحراجية وبذلك يكون عدد المحلات العمرانية اليوم ٢٤ محلة عمرانية مرضوع الدراسة .

ويلاحظ من هذا التطور التاريخي أن بعض القرى لاتزال قائمة على نفس المراضع التي اختارها الانسان منذ العصر الفرعوني (صوره رقم ١)، ومن مواضع المحلات العمرانية يتضع أن البدايات الأولى للعمران كانت في وسط المركز وبالقرب من مجرى النهر، وكذلك في حالة بعض مواضع العمران التي ترجع نشأتها إلى العصر الإغريقي والروماني، وتعد الفترة العربية مرحلة النمر العمراني الكثيف (شكل رقم ٣). ويلاحظ أن العمران الهامشي ارتبط بهذه الفترة، ويرجع ذلك لتشابه ظروف البيئه في هذا الهامش بالبيئة المحلية التي وفدت منها التبائل العربية.



## الفصل الثاني

## البيئة الطبيعية

۱۰ – الموقع الجغرافي

٢ - اللامح التضاريسية

٣ – المناخ

**٤ – التربة** 

٥ – الموارد المائية

#### ١ - الموقع الجغراني : -

يعدُ الموقع الجغراني من العوامل الرئيسة التي أثرت في نشأة وغر المحلات العمرانية بمركز قوص، ويقع مركز قوص بين دائرتي عرض ٤٣، ٥٣ و ٥، ٥٠ شمالاً، وبين خطى طول ٤٤، ٣٢، ٣٦، ٣٣ شرقاً، ويحده من الغرب مجرى نهر النيل ومن الشرق الحافة الغربية لهضبة الصحراء الشرقية ومن الشمال مركز قفط ومن الجنوب مركز الأقصر ، حيث : -

- أ كان لإنحراف مجرى نهر النيل من الرزيقات صوب الشمال الشرقى أثر كبير في تعبق مياهد في الصحراء الشرقية وإقترابها من البحر الأحمر بحيث لاتزيد المسافة بين نهر النيل وساحل البحر الأحمر على ١٧٠ كيلو مترا، وهي تعد أضيق مسافة تفصل بين البحر الأحمر ومياء النيل، ولهذا تعد بحق خاصرة الصحراء الشرقية، مما ترتب على ذلك تركيز أغلب سبل الإتصال بين الوادى والبحر الأحمر عبرها (١).
- ب إلى جانب ضيق المسافة بين الوادى والبحر الأحمر في منطقة البحث، كان لتضاريس المنطقة المحيطة عركز قرص، دورها في جعلها إحدى المناطق التي تمتاز بالعقدية الطبيعية التي أثرت في اتجاهات الطرق (٢)، وساعد على ذلك الأودية الصحراوية التي لعبت دورا فعالاً في تسهيل سبل المواصلات، ومن أهم هذه الأودية وادى الممامات ووادى كريم (طريق وادى الحمامات)، وهذا الطريق من أقدم الطرق التي ربطت بين الهادى والبحر الأحمر.
- ج تقع منطقة الدراسة على رأس تقاطع محور الوادى وطريق البحر الأحمر، وطريق الواحات (شكل رقم ١)، لذلك تعد المنطقة الاستراتيجية الرحيدة بامتياز في الصعيد (٣).
- د يعد طريق وادى الحمامات من أقدم الطرق التي استخدمت منذ العصر الفرعوني للربط بين وادى النيل والبحر الأحمر، وترجع نشأة مدينة قوص إلى مواقعها الجغرافي بالدرجة الأولى .
- وقى العصر اليوناني والروماني حول بطليموس فيلودولفوس سنة ٣٢٠ ق.م طريق التجارة من الطريق الشمالي إلى طريق وادى الحمامات، وكانت في زمنه وزمن من أعقبه من البطالسة الطريق الرئيس لتجارة الهند إلى الديار المصرية والأوربية (1)، وفي العصر الروماني كانت حركة التجارة بين البحر الأحمر وقوص نشطة، حيث كان يبدأ الطريق من قوص إلى القصير القديمة (٥).
- هـ ومنذ أن ظهرت المسيحية ودخولها إلى مصر سنة ٢٥م، كانت منطقة الدراسة ملجأ للرهبان والقديسين، وذلك لمرقعها الجغرائي النائي عن مركز الحكم في مصر وروما، وترتب على ذلك نشأة ثلاث محلات عمرائية
   هي كرم سخين (من توابع قرية الحراجية) وقرية جراجوس، وقرية المفرجية ويصف أبو صالح الأرمني «مدينة قوص وتفسيرها الكفن حيث كان فيها من يكفسن الملوك وعليها صور (سور) دائر، وهذه المدينة بناها قوص ابن قفط ليسافر منها في الغرب إلى الواحات وفي الشرق إلى معادن التبر والزمرد وإلى

<sup>(</sup>١) محمد صفى الدين - مرونولوچية الأراضي المصرية - القاهرة - ١٩٧٧ - ص ١٤٤٠ .

<sup>-</sup> Smailes, F.A., "The geography of towns, London, 1966, P. 53 (1)

 <sup>(</sup>٣) جمال معدان -- شخصية مصر -- دراسة في عبقرية المكان -- الجزء الرابع -- القاهرة -- ١٩٨٤ - ص ٢٩٥٠.

<sup>(</sup>١) على مبارك - الخطط الترفيقية - الجزء الثالث عشر - ص ٢٠ .

<sup>(</sup>٥) چيمس بيكي . رحمة شفيق قريد وليب حبشي - الآثار المسرية في رادي النيل - القاهرة ١٩٩٧ - س١٠٣٠.

الحجاز (١) ، ومن هذا الرصف يتضح مدى أهمية موقع قوص ودورها في الربط بين الواحات والوادى والبحر الأحمر .

و - فى سنة ٢٩٢ ميلادية ثارت قفط ضد دقلديانوس وخربت نتيجة لذلك، ومنذ ذلك التاريخ بدأت قفط تنقد شهرتها تدريجيا وحلت مكانها كنهاية للطرق الصحراوية مدينة قوص التى تقع على بعد بضعة أميال إلى الجنوب من قفط (٢).

ومع بداية العصر العربى برز دور المرقع الجغراقي لمنطقة قوص، وأثره الواضح في نشأة وغو المحلات العمرانية، ويتضح ذلك من وصف الرحالة لمدينة قوص والقرى التي كانت توجد عركز قوص، فغي رحلة ابن جبير يصف مدينة قوص، "بأنها حفيلة بالأسواق، متسعة المرافق، كثيرة الخلق لكثرة الصادر والوارد من الحجاج المغاربة والمصريين والإسكندرانيين (أهل الاسكندرية) ومن يتصل بهم، ومنها يفوزون بصحراء عيذاب" (")، ومن هذا الوصف يتضح أهمية موقع قوص ودورها في الربط بين الشرق والغرب في ذلك الرقت، حيث كانت همزة الوصل بين هذه البلاد.

ويؤكد ذلك المتريزى بقوله "أعلم أن حجاج مصر والمغرب أقاموا زيادة على ماثتى سنة لايترجهون إلى مكة إلا من صحراء عيذاب، فيركبون النيل من ساحل مدينة مصر الفسطاط إلى قوص، ثم يركبون الإبل من قوص ويعبرون هذه الصحراء إلى عيذاب، ثم يركبون البحر إلى جدة ساحل مكة، وكذلك تجار الهند والبد، والحبشة يردون في البحر إلى عيذاب ثم يسلكون هذه الصحراء (عيذاب) إلى قوص ومنها يردون مدينة مصر" (1). بتضع نما سبق دور المرقع الجغرافي لقوص وكونها نقطة إلتقاء طرق المواصلات بين البحر الأحمر ووادى النيل والواحات.

<sup>(</sup>١) أبو صالح الارمني - مرجع سابق - ص. ١٠٣.

<sup>(</sup>۲) چیمس ہیکی – مرجع سابق – ص. ۲۱۲ .

<sup>(</sup>٣) أبن جبير - مرجع سابق - ص. ٤٠ - ٤١ .

<sup>(</sup>٤) المقريزي – مرجع سايق – ص. ٢٠٢.

#### ٢ - الملامع التضاريسية: -

تؤثر الملامح التضاريسية فى نشأة وفو وتوزيع المحلات العمرانية، ومن أهم الملامح التى أثرت في منطقة ا الدراسة ماياتي .

#### أ - السطح : --

يعدُّ السطح من الملامح الطبوغرافية الرئيسة التي أثرت في نشأة وغر وتوزيع المحلات العمرانية في مركز قرص، ولترضيح أثر السطح في منطقة البحث أعتمد الباحث على دراسة الخريطة الكنتورية (شكل رقم؛) (١) . ويتضح من الخريطة الكنتورية أن خط كنتور ٥٧ أول مايظهر في جنوب المركز، ثم تترالي خطوط الكنتور حتى يظهر خط كنتور ٧٧م في شمال مركز قوص، وعا أن مركز قوص يمتد لمسافة ٢٦كم من الجنوب للشمال، فإن معدل الاتحدار العام يبلغ ١ : ٠٠ أ ١٣، ويتفق هذا الاتحدار مع الاتحدار العام للودى في المسافة الواقعة بين أسوان – القاهرة (٢) .

- يلاحظ تباعد المسافة الفاصلة بين كل خط كنتور وأخر في وسط وغرب المركز، بينما تتقارب في شرقه، وتأخذ خطرط الكنتور في الامتداد الطولي، حتى تد تتلاصق خطرط كنتور ٧٦ر ٨٠م كما يتضع من الدبطة الكنتورية.
- تنحدر أراضى مركز قوص من الجنوب إلى الشمال ومن الغرب في إتجاه الشرق، ويظهر خط كنتور ٢٣م مقفل في منطقة واحدة، وخط كنتور ٢٥م مقفل في منطقة واحدة، وخط كنتور ٢٥م مقفل في منطقة واحدة، وخط كنتور ٥٧م يظهر مقفل في منطقتين بالقرب من نهر النيل في قرية الجمالية وقرية جزيرة مطيرة والجدول التالي يوضع:

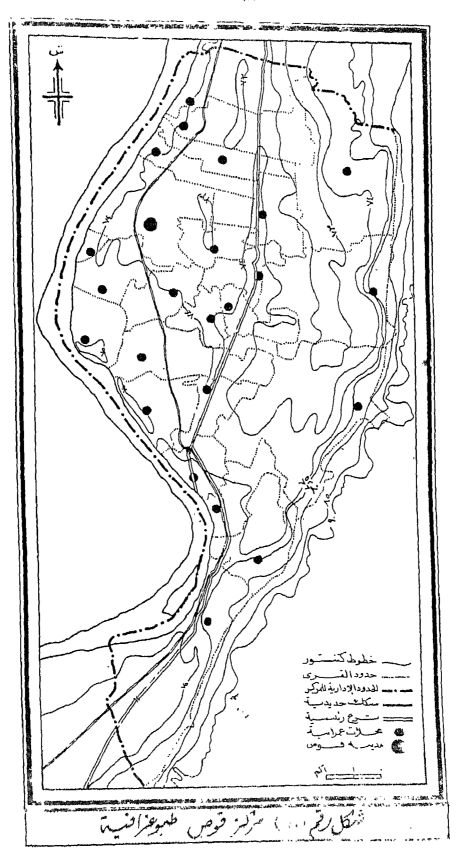
جدول رقم (٢) الملاقة بين المساحة وعدد المحلات العمراتية بين خطوط الكنتور ١٩٧٩ (٣)؛

٪ من جملة المحلات العمراتية	عدد المحلات العمرانية	٪ من جملة مساحة المركــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	المساحـــة (فــــدان)	خط الكنتور (متر)	
MIT PM	4-4	۸,٦٠	444	٧٣	
٧٠.٨٣	٥	44,44	16040	٧٤ - ٧٣	
á·,··	14	٣٩,٨٤	104.4	Y0 - YL	
۱۲,۵-	۳	A, Yo	4401	Y7 - Y0	
۱۳.۳۲	٤	7,74	4644	+ ٧٦	
~%\··	Y£	Χ.γ	<b>4414</b> 7	جملة	

<sup>(</sup>١) قام الباحث بقياس المساحة بين كل خط كنتور وآخر، بواسطة جهاز البلاتيميتر، من خريطة المنطقة مقياس ١ : ٠٠٠٠٠ .

<sup>-</sup> Said. R., The geological Evolution of the River Nile, New York, 1982, P.81

<sup>(</sup>٣) الجدول من إعداد الهاحث، إعتماداً على القياسات التي قام بها من الخريطة الكنتورية، والنسب من حساب الهاحث .



- يتضم من دراسة الجدول السابق مايأتي: -
- تبلغ مساحة الأراضى التي تقع على منسوب ٧٣م في مركز قوص ٣٣٩٣ قداناً (٣٠٨٪ من جملة مساحة المركز)، ولايوجد في هذه المنطقة أي محلات عمرانية.
- تبلغ مساحة الأراضى التى تقع بين خطى كنتور ٧٣م و ٧٤م فى مركز قوص ١٤٥٧٥ فدانا (٣٩ر٣٠٪ من جملة المحلات من جملة المحلات عمرانية (٨٣ر٢٠٪ من جملة المحلات العمرانية فى مركز قوص) هى عباسة المقربية مدينة قوص المعرى الكلالسة .
- تبلغ مساحة الأراضى التي تقع بين خطى كنتور ٧٤م و ٧٥م فى مركز قوص ٧٠٩ المدانا (٨٨ ٣٩٪ من جملة المحلات العمرانية من جملة مساحة المركز)، وتضم هذه المساحة ١٦ محلة عمرانية (٥٠٪ من جملة المحلات العمرانية بالمركز)، هى قرية الكراتية الحراجية الحمر والجعافرة الحلة الشطراني جزيرة مطيرة جراجوس المحالية المحزن الحرانقة .
- تبلغ مساحة الأراضى التى تقع بين خطى كنتور ٧٥م و ٢٦م فى مركز قوص ٣٢٥١ قداناً (٢٥٠ من جملة مساحة المركز) وتضم ثلاث محلات عمرانية (٠٥ ر١٠٪ من جملة المحلات العمرانية فى المركز) هى ناحية العيايشة المغرجية العليقات .
- تبلغ مساحة الأراضى التى يبلغ إرتفاعها ٧٦م فأكثر في مركز قرص ٢٤٩٨ فدانا (٣٤٠٪ من جملة مساحة المركز) وتضم هذه المساحة أربع محلات عمرانية (٢٦ر١٠٪ من جملة المحلات الممرانية في المركز) هي تاحية العقب حجازة قبلي حجازة بحرى خزام.
- يتضع من الترزيع الجغرائي للمحلات المعرانية حسب مواضعها بين خطوط الكنتور، عدم وجود أي محلات عمرانية في الأراضي التي تقع على منسوب ٧٣م في مركز قوض على الرغم من تفوق المساحة التي تقع بين خط كنتور ٥٧٥ و ٢٦٠م وخط كنتور ٢٧٦ فأكثر، ويرجع السبب في عدم وجود محلات عمرانية في الأراضي التي تقع على منسوب ٧٣م إلى تعرضها للنيضان لكونها أقل أراضي مركز قوص إرتفاعاً.

عما سبق يظهر التفاوت في توزيع عدد المحلات العمرانية ومساحة الأراضي بين كل خط كنتور وآخر، لذلك قام الباحث بدراسة درجة تركز المحلات العمرانية حسابياً بواسطة نسبة التركز الموتعي Location quotient (معامل الأهمية النسبية) (١).

(١) درجة التركز المرقص (معامل الأهنية الشبية) هى : - جملة المعلات المعرائية في المركز

جبلة المساحة الكلية للبركز

جملة المعلات العمرائية في كل منطقة

جملة المساحة في كل منطقة

نسبة التركز لمن كل منطيقة

النسبة العامة لجملة المركز

راجع ۽ –

أ - تصر السيد نصر - جغرائية مصر الزراعية - القاهرة - ١٩٨٨ - س ٢١٠ .

ب - سمير النسوقي هيد العزيز - مراكز العمران الريقي في مركز اجا - المجلة الجغرافية العربية - العزيج الثاني عشر - ١٩٨٠ - س. ٦٩ .

والجدول التالي يبين درجة تركز المحلات العمرانية في كل منطقة من المناطق الواقعة بين خطوط الكنتور في مركز قوص .

(1)1141	قوص	بجركز	العمرانية	للبحلات	المرتعى	التركز	درجة	(٣)	رقم	جدول
---------	-----	-------	-----------	---------	---------	--------	------	-----	-----	------

درجة التركز في كل منطقة بين خطــوط الكنتــر	كثافة المعلات العمرانيــــة (ب ÷ أ)	عدد المحلات العمرانية (ب)	الساحة (كم٢) (أ)	خط الكنتور (مــــر)
		-	16,44	٧٣
٠,۵٧	۸٠ر٠	٥	31,75	76 - 74
١,٢٨	۱۸ر۰	۱۲	77,	40 - 4£
1,04	۲۲ر۰	۳	14,77	V7 - V0
۲,۷۱	۳۸ر -	£	١٠,٥٠	+ ٧٦
١٠٠٠	۱۱ر۰	Y£	170,77	جملة

يتضع من حساب درجة التركز الموقعي للمحلات العمرانية في كل منطقة من المناطق الواقعة بين خطوط الكنترر (جدول رقم ٣) التفاوت، وحيث إن درجة التركز تزيد عن واحد صحيح في المناطق التي تقع بين خط كنتور ٧٤م - ٧٥م و ٧٥م - ٧٦م و ٢٩م فأكثر، مما يدل على درجة تركز عالية كلما زاد الإرتفاع، وبالتالي تكون العلاقة طردية بين منسوب سطح الأرض ودرجة تركز المحلات العمرانية، ويرجع ذلك إلى أن نشأة المحلات العمرانية في مركز قوص ارتبطت بالأراضي المرتفعة، وذلك لحمايتها من الفيضان.

وبحساب الكثافة الاستيطانية العامة في مركز قوص (٢)، تبلغ ١٠ر٠ محلة عمرانية لكل واحد كيلو متر مربع أو محلة عمرانية لكل ٩٦ركم ٢، وبحساب الكثافة الاستيطانية في كل منطقة من المناطق الواقعة بين خطوط الكنتور في مركز قوص يتضع مايلي : -

- في المنطقة التي تقع بين خط كنتور ٢٣م - ٢٤م تبلغ معلة عمرانية لكل ٢ر٢١كم٢، وفي المنطقة الواقعة بين خط كنتور الراقعة بين خط كنتور كم٢٠ وفي المنطقة الواقعة بين خط كنتور

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الياحث.

رأجع

<sup>--</sup> سمير النسوقي عبد الم ين -- مرجع سابق - سي . ٧٠ .

. ٧٥م - ٧٦م تبلغ معلد عمرانية لكل ٥٥مر٤٥م٢، وتبلغ في المنطقة الأخيرة ٧٦م فأكثر معلة عمرانية لكل ٢٥مر٢٦٨، ومن ثم يتضح أن الكثافة الاستبطانية تزداد في المناطق ذات المنسوب الأعلى، وعا أن أراضي مركز قوص تنحدر من الغرب في اتجاه الشرق ومن الجنوب في اتجاه الشمال (تأخذ خطوط الكنتور شكل حرف [U] في مركز قوص)، لذلك يلاحظ تركز المحلات العمرانية في الجزء الغربي من أراضي المركز وأيضا في الجزء الشرقي حيث تشغل هذه المناطق الأراضي ذات المناسيب العالية كما يتضع من الخريطة الكنتورية، ويرجع ذلك الارتفاع في غرب مركز قوص إلى جسر طراد النيل، وفي شرق المركز إلى الهامش الصحراوي .

وبحساب متوسط الحجم السكاني للمحلات العبرانية في المناطق الواقعة بين خطوط الكنتور، تظهر العلاقة بين منسوب سطح الأرض والحجم كما يتضح من الجدول التالي : - حدول قد 1.2) العلاقة بين منسوب سطح الأرض والحجم السكاني للمحلات العبرانية

جدولًا رقم (٤) العلاقة بين متسوب سطح الأرض والحجم السكائى للمحلات العمرائية عرض (١) ١٩٧٦ (١)

متوسط حجم المحلة العمرائية ب + أ	عند السكان (ب)	عدد المحلات المبرائية (أ)	خط الكنتور (متر)	
9760	ŁATYN	•	Y1 - YF	
4741	74475	١٧	Y0 - YL	
0464	14444	۳ ا	Y7 - Y0	
444L	*Y0 **A	Ĺ	+ ٧٦	
1471	17770	41	جىلة	

يتضع من دراسة الجدول السابق أن هناك علاقة طردية بين منسوب سطح الأرض والحجم السكاني، قفى المنطقة الواقعة بين خط كنتور ٢٣م – ٢٤م يبلغ متوسط حجم المحلة العمرانية ٩٦٤٥ نسمة، هذا في حالة ضم مدينة قوص ولكن بعد استبعاد مدينة قوص يبلغ متوسط حجم المحلة العمرانية ٣٧٦٩ نسمة، وفي المنطقة الواقعة بين خط كنتور ٢٤م – ٢٥م يبلغ متوسط حجم المحلة العمرانية ١٥١٨ نسمة بأرق ١٥١٨ نسمة أر بزيادة مدينة عن متوسط حجم المحلة العمرانية في الأراضي التي تقع بين ٣٧م – ٢٤م في مركز قوص .

ويبلغ مترسط المحلة العمرانية في المنطقة الواقعة بين خط كنترر ٧٥م - ٧٦م ،٧٤٢٥ نسمة بزيادة ٨٪ عن متوسط حجم المحلة العمرانية في المنطقة الواقعة بين ٧٤م - ٧٥م بركز قوص .

<sup>(</sup>١) الجدول من إغتاد الباحث، إعتمادا على أرقام تعداد ١٩٧٦ .

ويبلغ متوسط حجم المحلة العمرانية في المنطقة ٧٦م فأكثر ٩٣٨٤ نسمة، بزيادة ٣٣٪ عن متوسط حجم المحلة العمرانية في المحلة العمرانية في المنطقة الراقعة بين خط كنتور ٧٥م - ٧٦م، و ١٤٩٪ عن متوسط حجم المحلة العمرانية في المنطقة التي تقع بين ٧٣م - ٧٤م في مركز قوص، مما سبق يتضع دور السطح في نشأة وغو وأحجام المحلات العمرانية في منطقة الدراسة.

#### (ب) تطور مجري نهر النيل وعلاقته بإتساع السهل الفيضى .

إن طبوغرافية السهل الفيضى وتربته كلاهما من صنع النهر وتشكيله، وكان لتغيرات مجري النهر وتطوره أثرها في إتساع السهل الفيضى أو ضيقه، حيث يؤثر اتجاه مجرى النهر في تفوق ضفة على أخرى من حيث إتساع السهل الفيضى في مركز قوص.

وكان لتغير مجرى النهر أثره فى إضافة أراضى جديدة للسهل الفيضى في مركز قوص، ويتضع من دراسة خريطة الحملة الفرنسية أن قرية جزيرة مطيرة كانت إحدى الجزر النهرية آنذاك، وحالياً تقع ضمن أراضى مركز قوص وتعد جزءا من السهل الفيضى، وعلى الرغم من التصاقها بالسهل الفيضى لاتزال تحمل اسم جزيرة، ويعد هذا الإسم دليلاً على أنها كانت إحدى الجزر النهرية قبل التصاقها بالسهل الفيضى، وتبلغ مساحة هذه القرية الإسم دليلاً على أنها كانت إحدى الجزر النهرية قبل التصاقها بالسهل الفيضى، وتبلغ مساحة هذه القرية الإسم دليلاً على أنها كانت إحدى الجزر النهرية قبل التصاقها بالسهل الفيضى، وتبلغ مساحة هذه القرية

أما عن إتساع السهل النيضى وأثره في نشأة وغو المعلات العمرانية في مركز قوص، يتضع ذلك من خلال تتبع رحلة مجرى النهر وأثره في اتساع السهل النيضي في الضفة الشرقية بركز قوص.

يبلغ طول مجرى النهر في مركز قوص ٢٦ كيلو متر، يغير النهر خلال هذه المساقة اتجاهه أكثر من مره، يدخل النهر أراضى مركز قوص من الجنوب في اتجاه جنوبي غربي نحو الشمال الشرقى حتى سكن قرية خزام، ويكاد يلتحم النهر بالصحراء الشرقية، ثم يغير اتجاهد نحو الشمال الغربي حتى قرية جزيرة مطيرة، ثم يتجد نحو الشمال الشرقى حتى تهاية حدود مركز قوص الشمالية.

ولترضيح أثر هذه الاتجاهات التي يأخذها مجرى النهر في اتساع السهل الفيضي بمركز توص، قام الباحث بقياس المسافة بين مجري النهر وخط كنتور ٨٠م حيث ينتهى العمراني تقريباً.

ـ ٢٣ ـ جدول رقم (۵) إتساع السهل الفيضي بركز قوص (١)

المسانة (كم)	مسلسل	المسافة (كم)	مسلسل	المسافة (كم)	مسلسل
11,1	14	٣,٥	١.	۸,۸	١
11.0	٧.	٥,.	11	۸,۰	۲
۱۰,۸	41	۸,۵	١٢	٨,٤	٣
1.,4	44	۸,۲	١٣	٦,٣	Ĺ
4,4	44	4,0	16	4,0	٥
۸.۸	76	11,4	۱۵	1,0	٦
٨,٠	70	1 17.	17	١,٥	γ
٧,٥	47	11,1	۱٧	٧,٨	٨
Y.Y. a	Iler	11.4	۱۸	٣,٠	4

# يتبين من الجدول السابق مايأتي: -

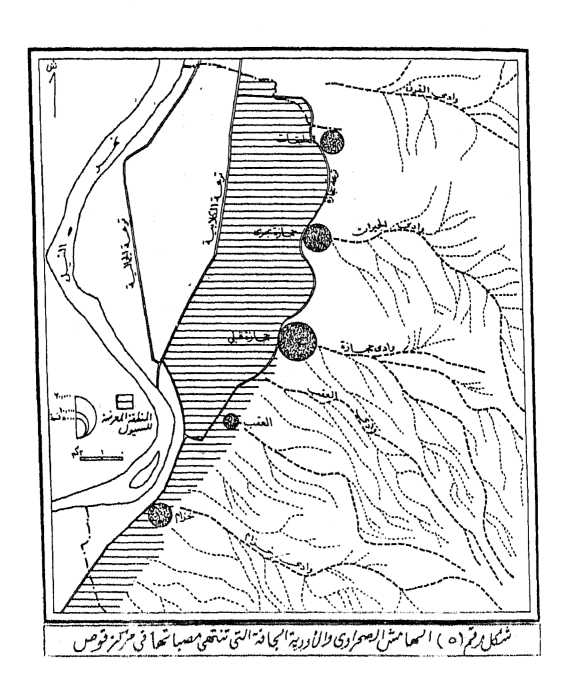
- يبلغ متوسط إتساع السهل الفيضى في مركز قوس ١٩٧٨ كيلو متر .
- يتضع أثر تغيرات اتجاه مجرى النهر فى تفاوت المساقة بين مجري النهر وخط كنتور ٨٠، حيث ينتهى المعران فى مركز قوس تقريباً، ويصل أدني اتساع للسهل الفيضى فى المساقة من رقم ٢ ٧ فى مركز قوس، ويرجع ذلك لاقتراب مجري النهر من الصحراء الشرقية فى شكل ثنية محدبة، حيث تبلغ المساقة ٥ر١كم، ويبلغ أقصى اتساع للسهل الفيضى فى مركز قوس ١٢ كم فى المنطقة رقم ٢١ (الجدول السابق) ويقع هذا الاتساع فى وسط أراضى المركز، ويرجع ذلك لاتحراف مجرى النهر نحو الشمال الغربى فى شكل ثنية مقعرة حتى قرية جزيرة مطيرة .
- بلاحظ بشكل عام تفرق الضفة الشرقية للسهل الفيضى في الجزء الجنوبي من ثنية قنا، حيث تكون السيادة المطلقة للضفة الشرقية، وتتكون من حرض بأخذ الشكل الهلالي، يتسع في قطاعه الجنوبي التوصى في ظل ثنية مقعرة (٢).
- ومن النتائج التي تترتب على اتساع السهل الغبضى زيادة الأراضى الزراعية في الضفة الشرقية للنهر بمركز . قوص، والتي تعدُّ من العوامل الرئيسة في نشأة ولمو المحلات العمرانية .

<sup>(</sup>٢) جمال سدنان - شخصية مصر - الجزء الأول - ص ١٨١ .

#### ج - الهامش الصحراوي والأودية الجافة : -

- عثل الهامش الصحراري الحد الشرتي لمركز قرص، ويتضع من الشكل رقم (٤) مدى تقارب خطوط الكنتور في الجزء الشرقى من أراضى المركز، حيث تأخذ خطوط الكنتور الشكل الطولي ممتده من جنوب المركز حتى حدوده الشمالية، وتبدأ بخط كنتور ٢٦م حتى خط كنتور ٨٠م الذى يمثل نهاية العمران تقريباً، وبلغت المساحة الواقعة بين خط كنتور ٢٦م ٨٠م في مركز قوص ٢٤٩٨ فداناً (٣٤٥٠٪ من جملة مساحة مركز قوص، وتضم هذه المساحة أربع محلات عمرانية (٢٢ر١٠٪ من جملة المحلات العمرانية بركز قوص). وهي خزام العقب حجازة قبلي حجازة بحرى .
- تنتهى مصبات أربعة أودية جافة (صحراوية) فى أراضى مركز قوص، (شكل رقم ٥) وادى الحجيرات، وتقع قرية حجازة بحرى فى مصب هذا الوادى، وادى حجازة قبلى وثقع فى مصبه قرية حجازة قبلى، وادى المعقب وتقع قرية العقب فى مصب هذا الوادى، وادى خزام (بنات بيرى) وتقع فى مصب هذا الوادى قرية خزام، إلى جانب هذه الأودية الرئيسة توجد بعض الأودية الصغيرة التي تنتهى مصابتها فى أراضى مركز قوص، من هذه الأودية المؤثرة في العمران، وادى يقع على مصبه نجع أبو الجود أحد توابع قرية العيايشة، وكان لهذه الأودية دور فعال فى طرق المواصلات بين الوادى والبحر الأحمر، وعلى الرغم من هذا الدور الهام الذى قامت بد الأودية الصحراوية، إلا أنها قمل اليوم إحدى المشكلات التي يعانى منها سكان المحلات العمرانية التى تقع مساكنها فى مصبات هذه الأودية الصحراوية، حيث تجلب هذه الأودية السيول المدمرة من فترة الأخرى، ولايقتصر التدمير على المسكن بل عتد إلى المحاصيل وطرق المواصلات (٢).

<sup>(</sup>١) درس الباحث مشكلة السيول في الفصل الرابع .



## ٣ - المناخ : -

يعدُ المناخ من العرامل الطبيعية التي تؤثر في حياة الانسان، فالمناخ له دور هام في حياة وأنشطة الانسان وكذا في عمرانه سواء في المدينة أو في الريف .

#### أ - درجة الحرارة ..

تأتى درجة الحرارة في مقدمة العناصر المناخية التى تؤثر فى حياة الانسان، والجدول التالى يوضع: - جدول رقم (٦) المتوسط الشهرى للمدى الحرارى بمحطة الأقصر للأرصاد الجرية (معوسط السنوات من ٤٧ - ١٩٧٠) (١)

eprong	ئوقمير	أكتوبر	سيتمير	اقسطس	يوليو	يوتيو	ماير	أبريل	مارس	قبراير	يناير	الشهرر
					1						ı	متوسط النهاية العظمى
٧,٢	17,1	17,7	71.7	17.0	14.7	77,7	۲۰,۱	10,7	۸۰۰۸	4,4	4,£	مترسط النهاية الصفرى
17.1	17.7	47.7	7.,	77.7	44	21.5	44,60	Y#, \#	۲۰,۱	17,14	14,7	متوسط الحرارة الشهرى

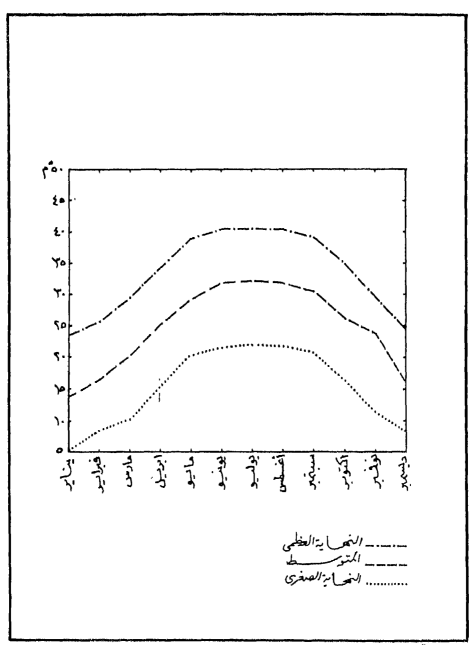
يتضع من الجدول السابق والشكل رقم (٦) مايأتي : -

- يبلغ متوسط الحرارة السنرى ٣٣,٥ درجة مثوية للنهاية العظمى، بينما يبلغ المتوسط السنوي للنهاية
   الصغرى ٢,٥١ درجة مثوية.
- من تتبع متوسطات درجة الحرارة يلاحظ أن شهور يونيو ويوليو واغسطس تسجل أعلى متوسطات لدرجة الحرارة حيث تبلغ الحرارة على مدار السنة، حول ٤٠٠م، ويسجل شهرا يناير وديسمبر أقل متوسطات لدرجة الحرارة حيث تبلغ ٢٠١٧ درجة مئوية .
- يتضح أثر عنصر الحرارة في غط العمراني، وبصفة خاصة في تركيب وشكل المسكن الريفي، ففي التواحي الريفية الهامشية تأخذ سطرح بعض المساكن الشكل القبابي، وذلك لتبديد أكبر قدر من الحرارة (٢)، ويوجد هذا النمط من المساكن في نواحي حجازة قبلي (صورة رقم ٢). خزام حجازة بحرى، ونتيجة للتفاوت بين درجة حرارة النهار والليل يلجأ السكان إلي إستخدام أسطح المساكن في النوم ليلاً، وأيضاً يتضح أثر الحرارة في شكل النوافذ وسمك الحوائط، ليس هذا فقط بعل يتضح أثر عنصر الحرارة فسسسسي

<sup>(</sup>١) اعتمد الباحث في دراسة عناصر المناخ على بيانات محطة أرصاد الأقصر، وذلك لعدم وجود محطة أرصاد بمركز قوص، ومحطة الأقصر أقرب محطة من منطقة الدراسة، ومصدر الأرقام : -

<sup>-</sup> كامل حنا سليمان - مناخ جمهورية مصر العربية - الطبعة الأولي - القاهرة - ١٩٧٨ - ص. ٢٤- ٢٨ ، وقام الياحث بحساب متوسط الحرارة .

<sup>(</sup>٢) محمد حجازى - جغرانية الارباف - الطبعة الاولى - القاهرة - ١٩٨٧ - ص. ١٨١ .



مُكُلُ رِثِمُ (٦) متوسط المنعابة العظم والصغرى وتتوسط الحرارة الستهري في لمرة من ١٤٠- ١٩٧٠

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



صورة رقم (٢) مساكن القباب (قرية حجازة قبلي)

تلاصق المساكن في المدينة وضيق المسافات الفاصلة بينها لتوفير أكبر قدر ممكن من الظلال وعدم تعرضها للحرارة (١١).

- يظهر أثر درجة الحرارة المقترن بسطوع الشمس طوال أيام السنة في جلب محصول قصب السكر، الذي يحتاج إلى درجات حرارة عالية . أ

ب - التسالط: -

التساقط من العناصر المناخية التي تؤثر في العمران، وتقع منطقة الدراسة في الإقليم المناخى الصحراوى، ومن ثم فهى تتسم بندرة التساقط، وأمطاره قليلة جداً، وعلى الرغم من هذه القلة ليس للمطر الصحراوى نظام واضح لانى كميته ولافى توزيعه الزمنى والمكاني، فقد ينقطع سقوط المطر لبضع سنوات ثم يعود فينهمر فجأة بغزارة متناهية، ثم ينقطع فجأة ويصحو الجو وتنقشع السحب، ولايبتي من ذكر ذلك الوابل القصير المدى سوى سيول جارفة تجرى في الأودية التي تخترق مرتفعات مصر الشرقية، التي تنتهى مصباتها في الوادى (٢).

جدولًا رقم (۷) المتوسط الشهرى لمجموع كمية التساقط (ملليمتر) في معطة الأقصر (من ٤٧ - ١٩٩٠) <sup>(٣)</sup>

,,	تولمبر	اكتوير	ميتمهر	اغسطس	يوليو	يرئيو	مايو	أبريل	مارس	قبرابر	يناير	البيان
آثر	٠,١	آثر	أثر	أثر	مثر	سقر	٠,٣	أثر	أثر	٠,١	٠,١	مترسط كنية المطر

بتضع من الجدول السابق أن كمية الامطار التى تسقط على المنطقة لايزيد متوسطها الشهري عن ٣.٠ ملليمتر، وبلاحظ أن أغلب شهور السنة لاتسقط بها أى كمية من الأمطار، وبصفة عامة تحدث أمطار الصعيد فى فصلي الربيع والخريف من السنة، وتكون على شكل رخات، واحبانا تكون غزيرة ومصحوبة بالرعد والبرق.

وعلى الرغم من قلة هذه الأمطار كما يتضع من الجدول السابق، إلا أنها تسبب خسائر فادحة في حالة سقوطها على شكل سيول، ويساعد على ذلك طبيعة الظاهرات التضاريسية، حيث تقوم الأودية الجافة التي تنتهى مصابتها إلى وادى نهر النيل بجلب هذه السيول، وتعد القرى التي تقع مواضعها في مصبات هذه الأودية أكثر المحلات العمرائية تعرضاً الخطار السيول.

ومن القرى التي تتعرض لظاهرة السيول في مركز قوص، خزام -- حجازة قبلى -- حجازه بحرى -- العقب -- العليقات - نجع أبو الجود ( من توابع قرية العيابشة )، وهذه القرى تقع مواضعها في مصبات الأودية الجافة، ويلاحظ أن خطر السيول يبلغ حده الأقصى في قرى ومدن حافجة وادى النيل الشرقية الملاصقة للصحراء، وبخاصة النرى التي تقع في مصبات الأودية .

<sup>(</sup>١) درس الباحث أثر المناخ على المسكن الريني في الفصل الرابع .

<sup>(</sup>٢) أ - محمد عوض محمد - نهر النيل - القاهرة - ١٩٤٣ - ص٠١٨٠ - ٢١٨ .

ب - عبد العزيز طربع شرف - الجغرافيا المناخية والنباتية - الطبعة الثامنة - الإسكندرية - ١٩٧٨ - ص ٣٣٣ .

<sup>(</sup>٣) كامل عنا سليمان - مرجع سايق - ص. ٥١ .

#### ٤ - التربة : -

تم اجراء دراسات حقلية لقطاعات التربة في منطقة الدراسة (١)، تناولت هذه الدراسات الحصر التصنيفي للتربة حسب قدرتها الإنتاجية، ودرجة الملرحة، ومستوى الماء الباطني، وحالة الصرف، وتكوينات التربة، وعا أن التربة «هي الطبقة السطحية من القشرة الأرضية التي تستغل في الإنتاج الزراعي وتختلف في عمقها وقطاعها، وتختلف في خصائصها المكانيكية والكيماوية والحيوية، لذا فإنها تختلف في جدارتها الإنتاجية (١)».

وتعد من الطبقة السطحية من التشرة الأرضية من العوامل الرئيسة التى أثرت فى نشأة وغو المحلات العمرانية فى مركز قوص، فالطمى هو المادة التي يتكون منها السهل القيضى، وهذه المادة كانت ومازالت المادة الخام الأولى التى ساعدت الإنسان على الاقتراب والاستقرار على ضفاف نهر النيل، فالربوة الصناعية التى أقامها الانسان قديماً لحمايته من فيضان النهر استمد مادتها الخام من هذه الطبقة السطحية السهلة الاستخدام.

ويظهر تأثير التربة أيضاً في كونها المادة الخام التي يعتمد السكان عليها في بناء مساكنهم سواء في الريف أو الحضر، ويستخدم السكان هذه المادة الخام إما في شكل طوب لبن (اخضر) أو طوب أحمر، وبعد بناء السد العالى وانقطاع الطمى ظهرت مشكلة الحصول على هذه المادة وترتب عليها ظهور مشكلة تجريف الأرض الزراعية . وتقسم أراضي مركز قوص إلى ست درجات حسب قدرتها الإنتاجية هي كما في جدول رقم (٨) وشكل رقم (٧).

جدولًا رقم (٨) ترزيع أراضى مركز قوص حسب قدرتها الإنتاجية مقارنة الم

೬.೧.೯	محافظة قنا	/ من جملة مساحة مركسين قيوس	المتآحة	الرتبة الإنتاجية
٤,٦.	۲,٧٠	۲,٤٠	11	الدرجة الأولى
44.4.	٦٧,٣٠ .	, 77,0.	704.1	الدرجة الثانية
YA, Y.	14,000	14,4.	067.	الدرجة الثالثة
٧,٢٠	٤,٣٠	٥,٨٠	1441	الدرجة الرابعة
14,8.	٧,٤.	0.4.	4164 .	الدرجة الخامسة
٧,	١٠,٨٠	١٠,٨٠	EENO	الدرجة السادسة
<u> </u>	X. V - ·	. X1	٤١١٥٢	جملة المركز

<sup>(</sup>۱) أ - وزارة الزراعة - الحصر التصنيفي وتقسيم أراضي مركز قوص - محافظة قنا - دراسة وقم ۲۱۵ - القاهرة - ۱۹۷۳ . ب - إبراهيسم محسد شاكر وآخرون - دراسة أراضي محافظة قنا - مجلة البحوث الزراعية - العدد الخامس - مايو -۱۹۷۲ - ص. ۱۰۹ - ۷۲۹ .

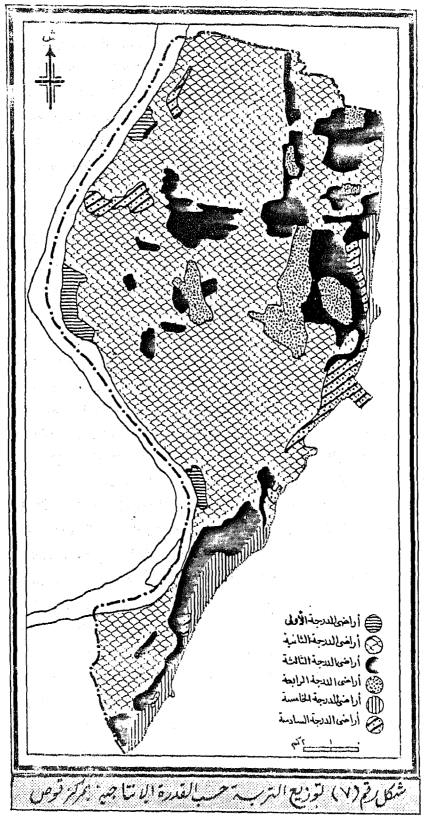
<sup>-</sup> Attia. M.i., Deposits in the Nile Valley and the Delta, Cairo, 1954 P. 31 - 32.

<sup>(</sup>٢) ٪ نصر السيد نصر – مرجع سايق– ص. ٤٣ .

<sup>(</sup>٣) الجِدول من إعداد الباحث، ونسب المحافظة والجمهورية نقلاً عن : -

<sup>(</sup>أ) تصر السيد نص - مرجع سابق - ص. ٥٣ .

<sup>(</sup>ب) الجهاز المركزي (الكتميئة العامة والإحصاء - الزمام والمساحات المنزرعة في ج.م.ع عام ١٩٨١ - مرجع وقم ٧١- ٨٤ . مرجع وقم ٧١- مرجع وقم ٧١- ١٩٨٨ - ص ٧٧ - ٨٨ .



لغلاً عن : وَلاَوْ الزَّوَاعِةِ - المحصول تصنيعي وتعسيم أراض مُرْزِ قبض جي فطرِّقت - دارسته رقم ١٩٦٠ - العاهب مق ١٩٧٢ .

يتضع من دراسة الجدول السابق أن نسبة أراضى الدرجة الأولى في مركز قوص أقل من نسبة المحافظة والجمهورية، بينما أراضى الدرجة الثانية تصل نسبتها في مركز قوص ومحافظة قنا إلى ضعف نسبتها على مستوى الجمهورية، وتبلغ جملة الأراضى المستغلة في الزراعة (الأراضى التي تقع في الفئة الأولى - الثانية - الثالثة - الرابعة) في مركز قوص ٨٤٪ من جملة الزمام الكلي للمركز، وفي محافظة قنا ٨١٨٪ من جملة الزمام الكلي للمركز، وفي محافظة قنا ٨١٨٪ من جملة الزمام الكلي للمحافظة، بينما تبلغ ٢٠٤٧٪ لجملة الجمهورية.

ومن حيث التوزيع النسبى للأراضى فى قرى مركز قوص حسب قدرتها الإنتاجية يتضع التفاوت بينها كما لـ : -

- أ تبلغ مساحة أراضى الدرجة الأولى فى مركز قوص ١٠٠١ فداناً (عر٢٪ من جعلة الزمام الكلى للمركز)، وهى أراضى عالية الإنتاجية، ويغوق إنتاجها المتوسط العام لإنتاج الغدان من المحاصيل الزراعية المختلفة بالجمهورية، وتجود بها معظم المحاصيل الزراعية، وتوجد أراضى هذه الدرجة فى نواحى جزيرة مطيرة ٤٨٧ فداناً (١٠٥٤٪ من حملة زمام القرية) و ٣٧٩ فداناً في ناحية العيايشة (٩ر٣١٪ من جملة زمام القرية)، وفى قرية الحمر والجعافرة ١٥٠ فداناً (٢ر٢٠٪ من جملة زمام القرية، وقتاز أراضى هذه الدرجة بالصرف الطبيعى وذلك لوتوعها بالقرب من مجرى النهر.
- ب تبلغ مساحة أراضى الدرجة الثانية في مركز قوص ٢٥٧٠١ فداناً (٥ر٦٣٪ من جملة الزمام الكلي للمركز)، وهي أراضي جيدة الإنتاج، ويلاحظ أنها تسود في أغلب نواحي مركز قوص (شكل رقم٧) .
- جـ أراضى الدرجة الثالثة تبلغ مساحتها ٤٤٠ فداناً (٣١٣/٪ من جملة زمام المركز) وهذه الأراضى متوسطة الإنتاج، وترجد في نواحي حجازة بحري ١١٦٥ فداناً (١٣٥٠٪ من جملة زمام القرية)، وفي قرية العليقات ١٤٤٢ فداناً (١٠٧٠٪ من جملة زمام القرية)، وفي قرية خزام ٢١٨ فداناً (١٠٠٠٪ من جملة زمام القرية)، وفي قرية حجازة جملة زمام القرية)، وفي ناحية العقب ٢٩٥ فدانا (١٣٧٠٪ من جملة زمام القرية)، وفي قرية حجازة قبلي ٢٦٢ فداناً (٥ر٥٪ من جملة زمام القرية)، ويظهر من التوزيع الجغرافي الأراضى هذه الدرجة، أنها توجد في القرى الملاصقة للهامش الصحراوي بنسب عالية، ويرجع السبب في إرتفاع نسب هذه الدرجة في هذه الدرجة في القري إلى إرتفاع نسبة التكوينات الرملية .
- د أراضى الدرجة الرابعة، تبلغ مساحتها ٢٣٧١ فداناً (٥٥ر٥٪ من جملة زمام المركز)، وهذه الأراضي ضعيفة الإنتاج، وتوجد في ناحية حجازة بحرى ١٢٩٤ فداناً (٥ر٣٤٪ من جملة الزمام الكلي للقرية)،
   وفي قرية العليقات وحجازة قبلي.
- أراضى الدرجة الخامسة تبلغ مساحتها ٢١٤٩ فداناً (٢ر٥٪ من جملة الزمام الكلى للمركز)، وتضم هذه النئة الأراضى البور والمفمورة بالمياه، وترجد أراضى هذه الدرجة في ناحية خزام ومساحتها ١١٢٩ فداناً (٢٦٦٪ من جملة زمام القرية)، ويرجع ذلك إلى وجود الأراضى الصحراوية داخل الحدود الإدارية لهذه القرية، وفي حجازة بحري ٤١٨ فداناً (٢٠١١٪ من جملة زمام القرية)، وفي قرية العقب ١٦٠ فداناً (١٥٠٩٪ من جملة زمام القرية)، ويلاحظ ارتفاع نسب هذه الدرجة في القرى الهامشية بمركز قوص، ويرجع ذلك إلى وجود بعض الأراضى الصحراوية داخل الحدود الإدارية لهذه القرى، .

- أراضى الدرجة السادسة تبلغ مساحتها ٤٤٦٥ فدانا (٨٠٠١٪ من جملة زمام المركز)، وقمثل هذه الغنة الأراضى المقام عليها المنشآت العامة والكتل السكنية، والترع والمصارف، والطرق في مركز قوص .

ما سبق يتبين أن ٨٤٪ من أراضى مركز قوص تستغل فى الزراعة، و١٦٪ تقوم عليها المنشآت والمنافع العامة من ترع ومصارف وطرق، وتمثل الأراضي التى تقع في الفئة الخامسة والسادسة، ويلاحظ إرتفاع كثافة المحلات العمرانية في الجزء الشرقى من المركز على الرغم من ارتفاع نسب أراضى الدرجة الخامسة والسادسة، ويرجع ذلك إلى بداية نشأة المحلات العمرانية حبث كانت تستغل المواضع العالية، ويظهر ذلك من الخريطة الكنتورية، والتي توضح زيادة الارتفاع مع الاتجاء شرقا، بالإضافة إلى ذلك تضم قرى الهامش الصحراوى زمامات زراعية كبيرة نسبياً بالمقارنة بالقرى التي تقع في وسط وغرب مركز قوص .

#### ٥ - الموارد الماثية: -

تؤثر الموارد المائية في نشأة وفو المعلات العمرانية، فالماء من ضرورات الحياة قال تعالى «وجعلنا سن الهاء كل شهره حمى» (١١) ويظهر أثر مورد الماء بوضوح في غط العمران بالمناطق الجافة وشبه الجافة، وتنشأ وتنمر المحلات العمرانية حيث يتوفر مصدر للماء، وفي الغالب مايكون إما ماء باطنياً مثل العيون والآبار أو ماء سطحياً ويتمثل ذلك في شكل المجاري المائية الدائمة (٢).

وتتمثل مصادر الماء في منطقة الدراسة في مصدرين هما : -

١ – نهر النيل وبعد المصدر الأساسى للموارد المائية، بالإضافة إلى شبكة الترع والمصارف التي تغطى أراضي مركز قوص (شكل رقم ٨)، ومن دراسة تطور نشأة شبكة الترع والمصارف بمركز قوص، يتبين أن ترعة الشنهورية، (الكلابية حالية) تم حفرها مع بداية حكم محمد على (٣) – أى فى أوائل القرن التاسع عشر – وتم إعادة حفر وتوسيع هذه الترعة فى سنة ١٩٠٨م مع إنشاء قناطر إسنا (١)، وتعد هذه الترعة من المصادر الرئيسة للموارد المائية، حيث تأخذ منها ترعة حجازة وترعة الجمالية وترعة قوص.

ويبلغ مجموع أطوال شبكة الترع ١٩٧ كيلو متر طولى تقريباً (٥)، وتبلغ كثافة المجاري الماثية في مركز قوص ١٥ه متر / فدان (الترع + نهر النيل) ، وترتفع إلى ١٩٧٧ متر / فدان لجملة الأراضي الزراعية (٦).

وتتضح العلاقة بين شبكة المجاري المائية ومواضع المحلات العمرائية في مركز قرص، فتقع مواضع قرى المخزن - المسيد - الكلالسة - شنهور - المفرجية - العيايشة - خزام على ترعة الشنهورية، وتقع مواضع الجمالية - جزيرة مطيرة - الشعزاني - الحلة - الحمر والجعافرة - الحراجية - الكراتية - مدينة قوص على نهر النيل، وتقع مواضع قرى العقب- حجازة تبلى - حجازة بحرى - العليقات على ترعة حجازة وإن كانت هذه الترعة حديثة النشأة إلا إنها ساعدت على التوسع في الأراضي الزراعية في شرق مركز قوص، وتقع قرية المترانقة على ترعة قوص.

٢ - والمصدر الثاني للموارد المائية في منطقة الدراسة هو المياه الجوفية، ويعتمد سكان الريف في قرى جزيرة مطيرة والعيايشة على هذه المياه لرى بعض الأراضي التي لاتصلها مياه الترع (٧) ، ويعتمد السكان على هذه المياه في الاستعمالات المنزلية والشرب في جميع قرى مركز قوص .

<sup>(</sup>١) من الآية رقم (٣٠) سورة الاتبياء .

 <sup>(</sup>٢) محمد السيد غلاب - البيئة والمجتمع - الطبعة الرابعة - القاهرة - ١٩٦٩ - ص. ٣٩٦.

<sup>(</sup>٣) عبد الرحمن الرافعي - عصر محمد على - الطبعة الرابعة - القاهرة - ١٩٨٢ - ص. ٤٩١ .

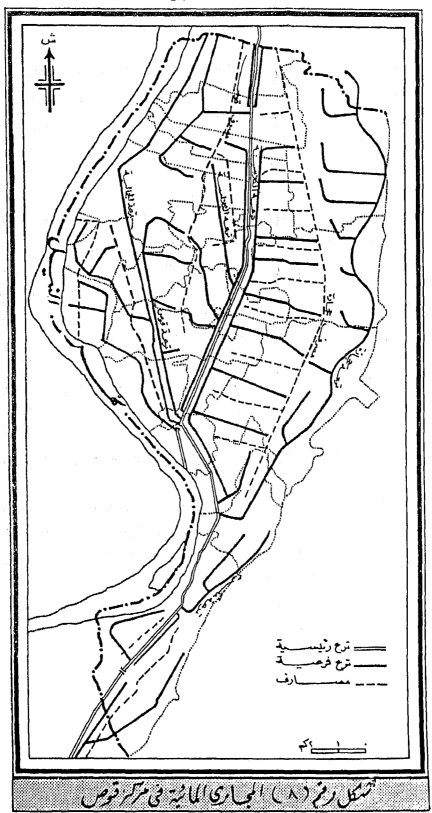
<sup>(</sup>٤) محمد عوض محمد - مرجع سابق - ص. ٢٩٥ .

<sup>(</sup>٥) قام الباحث بقياس اطوال الترع من خريطة المجاري المائية مقياس ١ : ١٠٠٠٠ .

جياة المجاري المائية والموال المجاري المائية

جملة مساحة مركز قوص

<sup>(</sup>٧) وزارة الزراعة – مرجع سابق– ص ٥٠١ .



نغلامن :. مسلحية المساحة بالأتسر طلك

\_ 47 \_

أما عن تطور نظام الرى وأثره في نشأة وغر المحلات العمرانية، فعنذ العصور القديمة وحتى عام ١٩٦٠م، كان نظام الرى الحوضى يمثل النمط المستخدم في رى أراضى مركز قوص، ونتيجة لزراعة محصول قصب السكر بدأ التحول إلى نظام الرى الدائم منذ عام ١٩٦٠م، ومع بناء السد العالي وانقطاع الفيضان، تحررت الكتلة السكنية من الربوة الصناعية، ومن ثم زحفت المساكن على الأراضى الزراعية الملاصقة لها، ونتيجة لهذا التوسع العشوائي للمساكن على الأراضى الزراعية (١).

يتضح من الدراسة السابقة النتائج التالية، أن للموقع الجغرانى دوراً فى نشأة وغو العمران، وترجع أهمية موقع منطقة الدراسة الجغرانى إلى قيامها بدور همزة الوصل بين الوادى والبحر الأحمر، ويرجع ذلك لعاملين هما عامل المسافة حيث تعد المسافة بين منطقة مركز قوص والبحر الأحمر أضيق مسافة بين الوادى والبحر الأحمر (١٧٠ كيلو مترا)، وعامل التضاريس حيث كان لوجود الأودية الجافة أثرها في تركيز طرق المواصلات في هذه المنطقة منذ العصر الفرعوني وحتى اليوم.

كشفت الدراسة عن وجود علاقة طردية بين منسوب سطح الأرض ودرجة تركز المحلات العمرانية (جدول رقم ٣)، وأيضاً كشفت الدراسة عن وجود علاقة طردية بين منسوب سطح الأرض ومتوسط حجم المحلة العمرانية (جدول رقم ٤).

وتبين من الدراسة أن لتغيرات مجرى النهر أثرها فى إضافة أراضى للسهل الفيضى على الضفة الشرقية، وتبلغ المساحة التي اضيفت ١٣٢٦ فداناً تشغلها قرية جزيرة مطيرة ويبلغ عدد سكانها ٧٥١٧ نسمه حسب تعداد ١٩٧٦.

وظهر من الدراسة ان للعناصر المناخية أثرها في العمران من حيث الشكّل والتركيب وبصفة خاصة المسكن الريفي .

كما تبين من الدراسة أن التربة هي المصدر الأساسي لمادة البناء بمركز قوص، ونتيجة لإنقطاع الفيضان ظهرت مشكلة تجريف الأرض الزراعية، ومن العوامل الطبيعية التي أثرت في نشأة وغو العمران الموارد المائية ويتضع ذلك من العلاقة بين مواضع المحلات العمرانية وشبكة المجاري المائية (شكل رقم ٨).

وهكذا يتضح أن خريطة المحلات العمرانية الحالية ماهى إلا نتيجة التفاعل بين الانسان وموارد بيئته الطبيعية المحلية .

 <sup>(</sup>١) درس الباحث مشكلة الزءن العمرائي على الأراشي الزراعية بمركز قوص في الفصل الرابع .

# الفصل الثالث البيئة البشرية

أولاً: السكان

١ -- تطور ونمو السكان

٢ - حركة السكان

٣ – توزيع وكثافة السكان

٤ - تركيب السكان

٥ - التوقع المستقبلي لحجم السكان

ثالياً : عوامل أخرى

١ – الهجرات العربية القديمة واستقرار البدو

٢ - إستخدام الارض والاساس الإقتصادي

٣ – طرق النقل والمواصلات

٤ - هجرة العمالة

# أولاً : السكان : -

١ - تطور وقمر السكان من ١٨٩٧ - ١٩٨٦ .

تعتبر دراسة تطور ونمو السكان مؤشراً للزيادة التراكمية لعدد السكان من فترة تعدادية الأخرى، ولما سيصل إليه عدد السكان في المستقبل، وذلك من خلال معدلات النمو السنوية لكل من ريف وحضر مركز قوص، ومقارنتها بالمحافظة والجمهورية، والجدول التالى يبين الزيادة التراكمية للسكان في منطقة الدراسة .

جدولًا رقم (٩) معدلات تغير حجم السكان في ريف وحضر وجملة مركز قوص مقارنة بحافظة تنا والجمهورية من ١٨٩٧ - ١٩٨٩ (١)

<b>E</b> :r∙E %	محافظة تنا ٪	قر السكسان بالنمية لسنة ١٨٩٧٪	جملة مركز قوص هدد السسكان	قر السكان بالنسبة لسنة ١٨٩٧٪	حضر موكز قوص عدد السكسسان	غر السكنان بالنسبة لسنة ١٨٩٧٪	ريف مركز قرص عسدد السكسان	الفتسرة
_	_	_	70716	-	16144		•1£1A	1494
13		17	47664	\	16400	٧.	77.44	14.4
44	14	44	41.44	٦,	10.60	YA	778	1417
٤٧	144	42	74/44	71	14/Yt	77	7.444	1117
10	24	29	44454	YA	127.6		YADTA	1984
41	1 47	۵٦	1.7041	77	14071	٦.	۸۳۰۲۳	1954
179	٩.	44	179707	٧٣	46741	1.6	1.4444	144.
Y-A	1.4	114	16464.	14	77477	14.	117.14	1444
74.	12.	100	177770	188	44164	17.	144414	1477
٤	114	Yaa	777140	٧	47174	44.	14.444	1444

من دراسة الجدول السابق يتضع أن حجم السكان في ريف وحضر مركز قوص يتزايد باطراد من تعداد لآخر، ويلاحظ أن مقدار الزيادة التراكمية في سكان الريف على مدى ٨٩ عاماً تضاعف بمقدار ٧ر٢ مرة عن جملة السكان في سنة ١٨٩٧م (٧٢٠٪)، وتضاعف سكان مدينة قوص بمقدار ثلاث أضعاف ماكان عليه حجم السكان

<sup>(</sup>۱) الجهاز المركزى للتعبئة العامة والاحصاء - تعدادات السكان من ۱۸۹۷ - ۱۸۶۱ - القاهرة - صفحات معفرقة، وقام الهاحث يحساب معدل التغير طبقاً للمعادلة الآتية . معدل التغير حرالة السكان في التعداد اللاحق × ۱۰۰ - ۱۰۰ معدل التغير حرالتها السكان في سنة الأساس

أنظرن

<sup>-</sup> دولت أحمد صادق ومحمد عهد الرحمن الشرنوبي. - الأسس الديموجرافية لجغرافية السكان - القاهرة - ١٩٦٩ - ص٣٩.

ني ١٨٩٧م (٢٠٠٪)، بانخفاض قدرة ٧٠٪ عن سكان الريف، وتضاعف السكان في مركز قرص بمتدار ٥٥٠٧ مرة عن جملة السكان في سنة ١٨٩٧م (٢٥٥٪)، وفي محافظة قنا تضاعف عدد السكان بمتدار ٢١٠٪ عن سنة الأساس، بينما تضاعف عدد سكان الجمهورية بمتدار ٤٠٠٪ في نفس المدة الممتدة من ١٨٩٧ – ١٩٨٦م، مما سبق يلاحظ أن معدل التغير لجملة مركز قوص يفوق محافظة قنا بمقدار ٣٨٪، بينما يفوق معدل تغير الجمهورية معدل تغير الجمهورية معدل تغير الجمهورية .

ويتضع أيضاً أن جملة سكان ريف مركز قوص تضاعف مرة خلال ٦٣ عاماً (من ١٨٩٧ - ١٩٦٠) ومن المعدد ال

ــ ٤٠ ـ عدلات النمو السنوية في ريف وحضر وجملة مركز قوص مقارتة عدول رقم (١٠) معدلات النمو السنوية في ريف وحضر وجملة مركز قوص مقارتة

ج ٠ م ٠ ځ معلله النمو الستوی ٪	محافظـــة قــــنا معدل النمو السنوى //	جسلة مركز قـــوص معدل النمو السنوى ٪	حضر مركز قسوص معدل الثمو السنوى ٪	ريف مركز تــــوص معدل النمو الـــتوى ٪	سنة التعداد
	-,-	-,-	<b></b> -	<b>-,-</b> '	1897
1,0-	٠,٨٢	١,0٣	٠,١١	١,٩	14-7
١.٣٠	٠,٨٥	٠,۵٨	٠,٤٧	٠,٣١	1417
1.1.	۰,۷۳	٤, ٨٤	1,77	٧٣, .	1444
1.13	1,7-	١,٠٣	۸,۰۸	1,16	1444
1.47	- , A £	٠, ٤٨	٠,٧٢	.,28	1954
Y, 0£	1,04	1,44	1.77	١,٨٠	144.
Y, 0.	1.41	1,47	1.41	1,41	1444
٧,٤.	١,	١,٥	1,4.	١,٤٠	1444
۲,۸۰	Y,Ya	٧,٢٣	Y, £A -	۲,۱۸	1447

بتضح من دراسة الجدول السابق التفاوت بين معدلات النمر السنوية من فترة تعدادية لأخرى كما يلى : - من ١٨٩٧ - ١٠٩٧، بلغت جملة زيادة سكان الريف في هذه الفترة ١٠٩٠، نسمة بمعدل نمو سنوي ١٩٠٨ - ١٩٠٩، بلغت جملة الزيادة في سكان مدينة قوص ١٥٩ نسمة بمعدل نمو سنوي ١١ر٠٪ ويعد ذلك أدنى معدل نمو سنوى للمدينة، وبلغ مقدار الزيادة لجملة سكان المركز ١٠٨٢٩ نسمة بمعدل نمو سنوى ١٥٧٪، والجمهورية وفي نفس الفترة يفوق معدل نمو ريف مركز قوص معدل النمو السنوى لمحافظة قنا ١٨٢٠٪ والجمهورية ٥٠١٪، ويرجع ذلك إلى التوسع في مشروعات الرى في منطقة الدراسة، فني هذه الفترة تم توسيع ترعة الشنهورية، التي أدت إلى التحول من رى الحياض إلى الرى الدائم في أراضي مركز قوص.

حيث إن ر = معدل النمو السنوى ، ك ت = التعداد اللاحق، ك . = التعداد السابق، ت النترة بين التعدادين، لو هـ ٢٤٣٤ر . رتم ثابت واجع :--

<sup>(</sup>١) الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحساء - تعدادات السكان من ١٨٩٧ - ١٩٨٦ - القاهرة - صفحات متفرقة ، وتمام اللباحث بحساب معدل النمو السنوى طبقاً للمعادلة التالية : -

أ - فتحى محمد أبو عيانة - مدخل إلى التحليل الإحدماني في الجغرافيا المنشرية - الإسكندرية - ١٩٨٧ - ص٢٣٩. ب - عبد المجدد فراج - الأسس الإحصائية للدراسات السكانية - القاهرة - ١٩٧٥ - ص١٩٥٨ .

- من ۱۹۰۷ ۱۹۱۷ بلغت جملة الزيادة في سكان الريف ۳۹۱۵ نسمة بمعدل نمو سنوي ۲۹ر٠٪، ربلغت جملة الزيادة في سكان مدينة قوص ۲۹۰ نسمة بمعدل نمو سنوي ۷۵ر٠٪، وبلغت جملة زيادة السكان في مركز قوص ۲۹۰۵ نسمة بمعدل نمو سنوي ۸۵ر۰٪، وبلاحظ إنخفاض معدل نمو سكان الريف ويرجع ذلك إلى هجرة سكان الريف إلى المدن نتيجة النمو الصناعي أثناء الحرب العالمية الأولى، ولذلك يلاحظ انخفاض معدل النمو السنوي في ريف وحضر مركز قوص عن معدل النمو السنوي للمحافظة ۸۵ر۰٪ والجمهورية ٣٨٠٪.
- من ۱۹۱۷ ۱۹۲۷، بلغت جملة الزيادة ٤٩٨٩ نسمة في ريف مركز قوص بمعدل غو سنري ٧٣ر٠٪، وبلغت جملة الزيادة في وبلغت جملة الزيادة الله وبلغت جملة الزيادة في مركز قوص ٢١٣٩ نسمة بمعدل غو سنوى ٣٣ر١٪، وبلغت جملة الزيادة في مركز قوص ٢١٣٨ نسمة بمعدل نمو سنوى ٤٨٠٠٪، وفي نفس الفترة بلغ معدل النمو السنوى في محافظة تنا ٣٧٠٠٪ والجمهورية ١٦١٪، ويلاحظ انخفاض معدل النمو السنوى في ريف مركز قوص، وارتفاع معدل النمو السنوى في الريف، ويرجع ذلك إلي استمرار هجرة السكان إلى المدينة قوص إلى ضعف معدل العالمية الأولى.
- من ۱۹۲۷ ۱۹۳۷، بلغ مقدار الزیادة العددیة فی ریف مرکز قرص ۱۹۲۸ تسمة بمعدل نمو سنوی ۱۹۲۷٪، وبلغ مقدار الزیادة فی سکان مدینة قوص ۱۰۰۰ نسمة بمعدل نمو سنوی ۱۹۷۹٪، وبلغت جملة الزیادة فی سکان مرکز قرص ۱۹۲۹ نسمة بمعدل نمو سنوی ۳۰ر۱٪، ویلاحظ ارتفاع معدل نمو سکان الزیادة فی سکان مدل نمو سکان الدینة فی هذه الفترة، ویرجع ذلك إلی الکساد الإقتصادی الذی شهدته مصر فی تلك الفترة، نما أدی إلی وجود تیار من الهجرة العائدة إلی محافظات مصر العلیا (۱)
- من ١٩٣٧ ١٩٤٧، بلغت جملة الزيادة ٣٤٨٥ نسمة في ريف مركز قوص بمعدل غو سنرى ٣٤٠٠٪، وبلغت جملة الزيادة في وبلغت جملة الزيادة في سكان مدينة قوص ١٣٦٤ نسمة بمعدل غو سنوى ٧٢٠٪، وبلغت جملة الزيادة في سكان مركز قوص ٤٨٤٩ نسمة بمعدل غو سنوى ٨٤٠٪ ويلاحظ أبضا انخفاض معدل النمو السنوى في الريف وارتفاعه في مدينة قوص، ويرجع ذلك إلى التصنيع الذى شهدته البلاد، فقد واكبت هذه الفترة أحداث الحرب العالمية الثانية، بما كان لها أثرها في جذب العمالة من الريف إلى المدن، وشهدت أيضاً هذه الفترة التوسعات الزراعية نتيجة تعلية خزان أسوان الثانية سنة ١٩٣٣ (٢)، ويلاحظ ارتفاع معدل النمو السنوى إلى ٧٩ر١٪ للجمهورية في نفس المدة .
- من ۱۹۶۷ ۱۹۹۰، بلغت جملة زيادة سكان ريف مركز قوص ۲۱۹۹۹ نسمة بمعدل نمو سنوى ۸ر۱٪، وبلغت جملة زيادة وبلغت جملة زيادة سكان مركز توص ۲۷۷۱٪، وبلغت جملة زيادة سكان مركز توص ۲۷۷۱٪ نسمة بمعدل نمو سنوى ۷۸ر۱٪، وبلاحظ ارتفاع معدل النموالسنوى في ريف

<sup>(</sup>١) معمد صبحى عبد الحكيم - مدينة الإسكندرية - القاهرة - ١٩٥٨ - ص. ١٩٥٨ .

<sup>(</sup>٢) جمال حمدان - شخصية مصر - الجزء الرابع - مرجع سابق - ص . £1 .

وحضر مركز قوص على حد سواء، وكذلك ارتفع معدل النمر السنرى لمحافظة قنا إلى ١٩٢١٪ والجمهورية إلى ١٥٢٪، ويرجع ذلك إلى أن هذه الفترة شهدت قيام الثورة التي اهتمت بالتوسع الزراعي والصناعي وإعادة توزيع الملكية (١)، وشهدت هذه الفترة بداية إنشاء مصنع السكر بمدينة قوص الذي ترتب عليه تغيير التركيب المحصولي في مركز قوص.

- من ١٩٦١ ١٩٦٩، بلغت جملة الزيادة ١٢٩٦ نسمة في ريف مركز قوص بمعدل غو ستوى ٧٧دا٪، وبلغت جملة الزيادة في وبلغت جملة الزيادة أي سكان مركز قوص ١٤١٥ نسمة بمعدل غو سنوى ٣٧دا٪، وبعد الفترة امتدادا لمعدلات النمو السنوية المركز قوص ١٤١٥٠ نسمة بمعدل غو سنوى ٣٧دا٪، وتعد هذه الفترة امتدادا لمعدلات النمو السنوية المركز توص فقد شهدت هذه الفترة بداية تشغيل مصنع سكر قوص.
- من ۱۹۳۱ ۱۹۷۱، بلغ عدد سكان الريف في مركز قوص ۱۳۳۲۸ نسمة وبلغت جملة الزبادة من ۱۳۳۲۸ نسمة بوبلغت جملة الزبادة ١٣٣٠٠ نسمة بمعدل غر سترى ٤٠/٪، بينما بلغ سكان مدينة قوص ١٣٣١٤٧ نسمة بزيادة قدرها ١٦٦٣٥ نسمة بربادة بسمة بعدل غو ستوى ١٦٦٣٠ نسمة بربادة معدل النمو السنوي لمحافظة قنا ١٩٨٥ و ٤٠٠٪ و ١٢٠٪ للحمد، بة.
- من ۱۹۷۲ ۱۹۸۱، بلغت جملة الزيادة في سكان مدينة قرص ۹۳۲۰ نسمة بمعدل غمر سنوى ۴۸۲٪، ويعد من ۱۹۷۲ سندي معدل غمر سنوي شهدته المدينة منذ عام ۱۸۹۷ وبلغت جملة الزيادة في سكان ريف مركز قوص ۱۷۵۰ نسمة قوص ۱۷۵۰ نسمة بمعدل غمو سنوى ۲۸۸۳٪، وبلغت جملة الزيادة في سكان مركز قوص ۱۳۸۳۰ نسمة بمعدل غمو سنوى ۳۲۸۳٪ ويلاحظ النمو السنوى للمحافظة ۲۸۷٪ وللجمهورية ۸ر۲٪ ويلاحظ اقتراب معدلات النمو في ظده الفترة لكل من مركز قوص والمحافظة والجمهورية .

يتضع مما سبق أن معدلات النمو السنوية لمدينة قوص وريف مركز قوص وجملة مركز قوص اقتربت في الفترة من ١٩٨٦ - ١٩٨٦ من معدلات النمو السنوية لكل من محافظة قنا والجمهورية بينما كانت في الفترات السابقة أقل منها (جدول رقم ١٠) .

<sup>(</sup>١) المرجع السابق - ص ٤٤ .

#### ٢ - حركة السكان:

## أ - المواليد والوقيات والزيادة الطبيعية (١)

تعدُّ دراسة المواليد والوقيات من العناصر الضرورية لترضيح دور الزيادة الطبيعية في نمو أحجام المحلات العبرانية، فقد تبين من دراسة معدل التغير ومعدل نمو السكان في ريف وحضر مركز قوص زيادة عدد السكان باطراد من تعداد لآخرى، ويلاحظ تفاوت معدلات النمو السنوية من فترة تعدادية لأخرى، ولتوضيح دور الزيادة الطبيعية في مدينة قوص وريف الطبيعية في مدينة قوص وريف مركز قوص من ١٩٢٧ حتى ١٩٨٠ (جدول رقم ١٩٨١) ، ويلاحظ من الجدولين الآتي : --

- تبين من حساب معدلات المواليد في المدة من ٧٧ - ١٩٨٠م عدم الانتظام من سنة لأخرى سواء في المدينة أو الريف، فقد سجل أعلى معدل للمواليد في مدينة قوص سنة ١٩٤٠م (٧٥ر٦ في الألف)، وأدنى معدل سجل في سنة ١٩٧٠ (٩ر٢٤ في الألف)، بينما بلغ أعلى معدل للمواليد في ربف مركز قوص في سنة ١٩٧٠ (٢٤ر٥٥ في الألف)، وأدنى معدل للمواليد كان في سنة ١٩٤٤ (٢٠ر٢ في الألف).

أما الوقيات قأعلى معدل لمدينة قرص سجل في سنة ١٩٢٩م (٣٣ر٤٤ فى الألف)، وأدتى معدل للمدينة كان فى سنة ١٩٤٠ (١٩٥٥ فى الألف)، وفى ريف مركز قوص بلغ أعلى معدل للوقيات في سنة ١٩٤٢ كان فى الألف) وأدنى معدل بسجل فى سنة ١٩٥٦ (١ فى الألف) .

وبلغ أعلى معدل للزيادة الطبيعية بمدينة قرص في سنة ١٩٧٥م (٥ر٣٥ في الألف)، وأدنى معدل بلغ (٥ر٥ في الألف) في سنة ١٩٧٩، وفي ريف مركز قوص بلغ أعلى معدل للزيادة الطبيعية في سنة ١٩٧٩، (٢٠ر٣ في الألف).

 <sup>(</sup>١) درس الباحث معدلات المواليد والرقبات لسكان حضر وريف مركز قوص طبقاً للأرقام المنشورة في كراسات الإحصاءات الحيوية
 من ١٩٢٧ - ١٩٨٠ ، وقام الباحث بحساب المعدلات .

	<u> </u>			<u> </u>	<del></del>	T	
الزيادة الطبيمية	معلل الوقيات	معدل المراليد	السئة	الزيادة الطبيمية	معدل الوقيات	ممدل المواليد	البنة
74.74	٣٠,٢٠	08,07	1906	Y1,Y-	77.4.	۰۶.۲۰	1444
41,41	77.7.	49,11	**	14.4.	46,10	۵۲,۸۰	44
41.70	44.40	46,7.	٥٦	۲,۸۱	14,77	94,.1	44
17.1.	77.17	44,44	44	17.6.	77,77	44.33	۳.
74.40	14.41	47,47	۸۰	14.40	71.10	٠٠,٨٠	41
14.14	75.78	٤١,٨١	#4	1.,77	61,4.	47,71	77
14.08	14.18	40,47	٦.	71.79	71,44	84,40	77
11,44	44,44	44,62	11	A, Y4	41.78	a.,£Y	٣٤
41.1.	44,44	0 - ,£Y	77	14.44	40.55	٤٧,٧٢	۳۵
77,1.	77.00	10,70	٦٣	4,40	٤٠,	44,8-	44
16,77	764	44,74	76	14.0.	٣٩,	40,4.	77
WE L	10,47	19.4.	70	77,77	44.44	47,4.	٣٨
YY,00	Y£, Y0	۹۱٫۸۰	77	16,	<b>.</b> YX, YY	47,74	44
۳۲,۰۰	٧.,	۵۲,۰۰	77	1.,4.	٤٢,٧.	۵۳,۰۰	٤.
44,4.	Y0,1.	٥١,٤٠	٨٢	٤,٨٠	27.70	٤٨,٠٥	٤١
Y7, Y.	14,40	10,0.	74	۲.۳۲	61,41	11,44	14
٦,١٠	۱۸,۸	46,4.	γ.	14,44	۳۸,۱۱	01,44	17
47.6.	٧٠,	17,1.	٧١	.,	64,64	17,56	ττ
44,14	14,44	17,17	74	44,40	<b>*Y,7.</b>	٥٨,٨٥	10
14,40	45.51	٤٢,١٦	٧٣	Y., YY	٤٠,٩٨	71,70	٤٦
44.1.	77,4-	۵٦,	YŁ	Y6,40	۳٤,٨٠	۵۹,۷۵	٤٧
Y0,0.	10,4.	a£.	Ya	٨٢,١٧	80,13	34,76	£A
WL, 4.	14,0.	٥١,،،	77	14,04	79,21	47,14	٤٩
٣٠,٦	14,4	0 - , £	YY	11,11	77,77	0 L . AT	٥.
۲۱,۲	14,8	2.,4	YA	14.41	74,41	٠٨,٢٥	٥١
Y7, W£	10.77	٤٢,	٧٩	14.76	77,71	۵۳,۰۵	٥٢
YY, £0	16,70	41.4	۸.	44,44	W£, YA	07,04	٥٣

(١) الجدول من حساب الهاحث

ــ 20 ــ معدلات المواليد والرفيات والزيادة الطبيعية (في الألف) في ريف مركز قوص (الفترة من ١٩٢٧ -- ١٩٨٠) (١)

الزيادة الطبيمية	معنل الوقيات	معدل المواليد	السنة	الزيادة الطبيعية	معدل الوقيات	معدل المواليد	النة
۳۱,۰۸	4, 44	٤٠,٣٠	1902	Y1,74	10,74	<b>*</b> Y,.Y	1444
١٨,٠٠	A,	Y3,		77.1.	17.11	۳۸,۲۱	YA
14,14	۸. ۳	Y4,10	87	17,04	14.41	70,17	74
1	V. £V	Ya, 11	۰۷	Y., VW	17,77	77,	Ψ.
17,76	}	· ·	• *	1	1	TY, TA	۳۱
Y - , &£	٧,٠٠	YV.27	1	18,08	\\.		77
Ya,AL	1,	24.14	44	10,87	14,20	<b>70,77</b>	
Y£, A.	٧,٠٥	41.40	٦.	17, £.	14,41	44,11	<b>77</b>
71,77	۸,	<b>74,37</b>	11	17,74	14,16	41,14	۳٤
44,12	17,71	79,4-	77	11,7.	14,04	44,74	T 4
AF, FY	1.,0.	44,14	٦٣	70,12	A, .Y	44,41	77
YY, #7	11.11	7A, Ya ;	74	14.14	10.1.	42,44	77
46,44	1.,14	40,44	٦٥	17,27	14,4.	70,17	77
46,44	11,44	77.77	77	17,.0	14,41	٣٠,٧٦	79
44,44	17,10	٤٠,١٤	17	14,4.	15,07	77,77	į.
14,4.	۱٤,٤٨	44,44	٦٨	10,47	14.6.	77,47	د١
۲۰,۵۱	11,44	47,4.	74	1,44	77,77	76,11	٤٢
401	147	TY.04	٧.	£,40	14,71	14.04	٤٣
٧٠,٣١	11,.4	41,44	٧١	۱۷۱۰۱	٣١,	4.,44	LL
77.74	1.,4.	77,14	<b>YY</b>	14,14	10,40	YA, 4A	Ĺo
174	1.,60	77,0£	\ Y#	10,44	11,50	٣٠,٨٤	27
14,40	FA, A	41.41	Y£	77,77	11,41	TE, EY	LY
YO,AL	1.,.6	T0, AA	Yo	11,14	1.,59	71.74	٨١
70, 7.	1,44	<b>PL. AA</b>	77	14.04	1.,10	74,77	69
7.,77	1.,44	٤١,١٠	VV	14,17	11,10	74.41	0.
41,77	1.,05	27,17	YA	14,46	A,4A	74,47	1 01
77,71	17,41	10,17	Y4	Y - , 00	4,44	Y4, AY	٥٢
Ì	1	1.,10	1	Y1, YY	1,1.	41,14	٥٣
71,71	11.76	2.,10	1 4.	11,17	7 ,,,.	11,11	

(١) الجدول من حساب الهاحث .

ونظراً للتفاوت بين السنوات في معدلات المواليد والوفيات والزيادة الطبيعية، قد يكون من الأفضل حساب متوسطات لهذه المعدلات لكل خمس سنوات، وذلك لتفادى هذا التفاوت بين السنوات كما يتضح من الجدول التالى: --

والزيادة الطبيعية (في الألف)	والونيات	معدلات المواليد	جدول رقم (۱۳)
من (۱۹۳۱ – ۱۹۸۰) <sup>(۱)</sup>			

	 قوص	ریف مرکز		مدينة قرص		الفترة
الزيادة الطبيعية	الوقيسات	المواليند	الزبادة الطبيعية	الوفيسات	المواليد	
10,04	14,06	۳٤,۱۳	16,0.	P7,£.	٥٠,٩٠	1940 - 41
14,16	١٤,	۳۳.۱٤	16,4.	44.2.	٥٤, ٠٠	196 27
٤,٨٣	7.,74	40,14	٩,٤.	٤٠,٥٠	64,4.	1960 - 61
14,14	17,04	۳۰,۷٦	44,.4	۳٦,٨٠	٥٨,٨٣	140 67
44,10	٩,٠٨	71,77	11,	88,	0£, · ·	1900 - 01
Y1, 74	٧,١١	YA, 0 -	14,6.	۲۸,۰۰	LY, £.	197 07
17,71	1.,02	44,10	۲۳,	۲۳,۰-	٤٦,٠٠	1470 - 71
۲۲,۳٤	14,64	<b>7£, 3</b> 7	44,44	41,0.	٤٥,١٢	144 77
44,0.	1 - , 4%	44,44	47,14	41,24	٤٧,٦٢	1440 - 41
44,4.	1.,4.	٤٠,٨٠	۲۸,۱۰	17,17	٤٥,٢٢	14A YT

من الجدول السابق ومن الشكل رقم (٩) يتضع الآتي : -

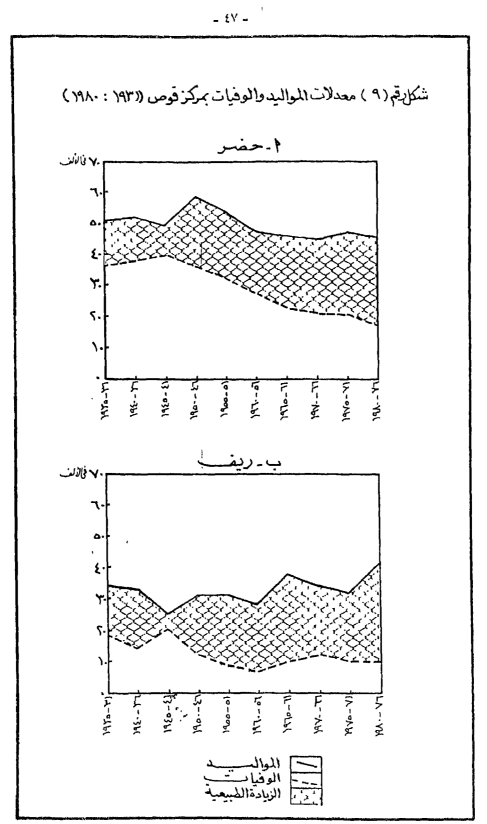
#### 1 - المواليد :

يلاحظ من الجدول السابق أن معدلات المواليد كانت مرتفعة في الفترة من ٣١ - ١٩٥٥م، وتراوحت بين ١٩٥٨ و ٢٦ر٧٤ في الألف في مدينة قوص، وفي الفترة من ٥٦ - ١٩٨٠م تراوحت بين ١٩٥٠ و ٢٦ر٧٤ في الألف ويلاحظ انخفاض معدل المواليد في هذه الفترة عن الفترة السابقة، وفي الريف تراوح معدل المواليد في الفترة من ٣١ - ١٩٨٠ تراوح معدل المواليد الفترة من ٣١ - ١٩٨٠ تراوح معدل المواليد بين ٥٠ر٨٠ و ٢٨ و ١٩٨٠ في الألف، وبلاحظ أن معدلات المواليد في الريف عكس معدلات المواليد في المدينة كما يتضح من الجدول رقم (١٣).

#### ب - الونيات :-

يتضع من الجدول السابق أن معدل الوقيات في مدينة قوص من ٣١ – ١٩٥٥ تراوح بين ٣٣ ورن، ور. ٤ في الألف ، بينما انخفضت في الفترة من ٥٦ – ١٩٨٠ من ٢٨ في الألف (٥٦ – ١٩٦٠) إلى ١٧١٧ في الألف في المدة من ٧٦ – ١٩٨٠ وفي ريف مركز قوص بلغ معدل الوقيات في المدة من ٣١ – ١٩٤٥م، بين ١٥٥٨ و ٢٠ر٢٩ في الألف، وفي الفترة من ٤٦ – ١٩٨٠، تسراوح معدل الوفيات بين ١٥٢٨ و ١٢ر٧ في

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الباحث، والأوقام مصدرها كراسات الإحصاءات الحيوية للسنوات المذكورة بالجدول.



الألف، ويلاحظ أن ممدلات الوفيات انخفضت سواء في المدينة أو الريف ويرجع ذلك إلى التقدم الذي شهدتد الخدمات الصحية.

#### ج - الزيادة الطبيعية : -

نتيحة للتفاوت بين معدلات المراليد والونيات يتضح التفاوت في معدلات الزيادة الطبيعية، وبلغ أعلى معدل للزيادة الطبيعية في مدينة قوص ١٩٨١ في الألف، في المدة من ٢١ - ١٩٨٠، وأدنى معدل للزيادة الطبيعية عرب في الألف في المدة من ٤١ - ١٩٤٥، وفي الريف بلغ أعلى معدل للزيادة الطبيعية ١٩٨٩ في الألف في المدة من ٤١ - ١٩٤٥، وأدنى معدل للزيادة الطبيعية ٨٩٤٣ في الألف في المدة من ٤١ - ١٩٤٥م.

ومن الجدولين السابقين يمكن تقسيم معدلات المواليد والوفيات والزيادة الطبيعية إلى مرحلتين لكل منهما اسماتها الخاصة في مدينة قوص وريف مركز قوص .

- المرحلة الأولى وتبدأ من (١٩٣١ - ١٩٥٥م)، وتتسم هذه المرحلة في مدينة قوص بمعدلات المواليد المرتفعة (أعلى معدل ١٩٣٨ه وأدنى معدل ١٩٣١ في الألف)، وأيضا معدلات الوقيات المرتفعة (أعلى معدل ٥٠،٥ وأدنى معدل ٢٠٠٠ في الألف) وبالتالى كانت الزيادة الطبيعية منخفضة، والمرحلة الثانية تبدأ من سنة (١٩٥٦ - ١٩٨٠م)، وهذه المرحلة يلاحظ فيها الاتخفاض النسبى لمعدلات المواليد، فقد تراوحت بين ١٢٥٥٥ و ٢٢٧٧٤ في الألف، واتسمت بالاتخفاض في معدلات الوقيات حتى بلغت أدني معدل في المدة من (١٩٧٦ - ١٩٨٠م)، وترتب على هذا الانخفاض في معدلات الوقيات إرتفاع معدلات الزيادة الطبيعية حتى بلغت أعلى معدل ١٩٨٠م)، وترتب على هذا الانخفاض في معدلات الوقيات إرتفاع معدلات الزيادة الطبيعية حتى بلغت أعلى معدل ١٩٨٠م)،

وفى ربف مركز قرص يلاحظ وجود مرحلتين لكل مرحلة سماتها من حيث معدلات المواليد والوفيات والزيادة الطبيعية، فالمرحلة الأولى تبدأ من سنة (١٩٣١ – ١٩٧٥م) وتتسم هذه المرحلة بانخفاض معدلات المواليد أعلي معدل ١٩٨٥م وأدنى معدل ٢٠ (٢٥ فى الألف) عن معدلات المواليد فى الفترة التالية، وتتسم بارتفاع معدلات الوفيات وبلغ أعلى معدل ٢٩ (٢٠ وأدنى معدل ٢١ (٧ فى الألف، والمرحلة الثانية تبدأ من ١٩٨٠ – ١٩٨٠م وبلغ معدل المواليد فى ريف مركز قوص لمر٠٤ فى الألف، ومعدل الوفيات ١٩٠١ فى الألف، وبالتالى سجلت معدلات الزيادة الطبيعية أعلى معدل لها فى ريف مركز قوص منذ سنة ١٩٣١ – ١٩٨٠، حيث بلغ ١٩٩٩ فى الألف، وبلاحظ بصفه عامة انخفاض معدلات المواليد والوفيات والزيادة الطبيعية في ريف مركز قوص فى الفترة من ١٩٣١ – ١٩٧٥م، عن مدينة قوص، وهذا الرضع المعكوس بين الريف والحضر لايتتصر على مركز قوص بل أكثر من دراسة لاحظت ذلك في مناطق أخرى من الجمهورية (١)، وتعد معدلات المواليد والوفيات والزيادة الطبيعية فى المدة من ١٩٨٠ اصدق تعبيراً، ويرجع ذلك لدقة التسجيل فى الريف نتيجة ارتفاع الوعى لدى السكان .

<sup>(</sup>١) أ - محمد صبحى عبد الحكيم - مرجع سابق- ص. ٢٢١ .

ب - محمد مدحت جابر عبد الجليل - مركز المنيا - دراسة في جغرافية العمران - رسالة دكترراه - غير منشورة - مقدمة لكلية الأداب - جامعة ألإسكندرية - الإسكندرية - ١٩٧٨ - ص ٢٣٣ .

#### جـ - الهجرة الداخلية : -

الهجرة من العوامل التي تؤثر في حركة السكان سواء بالزيادة أو بالنقص، ونظراً لعدم وجود بيانات عن الهجرة من وإلى مركز قوص، لذلك لجأ الباحث إلى استخدام معادلة الموازنة Balancing Equation ، لتحديد دور الهجرة في زيادة أو نقص السكان في حضر وريف مركز قوص، (جدول رقم ١٤٤) .

جدول رقم (۱۲) سائی الهجرة من مدینة قوص ودیف مرکز قوص فی اللعرة من ۱۹۲۷ - ۱۹۷۹ (۱)

,	J	ریف مرکز قوم	) .		مدينة قوص					
تسية المياجرين	النت بين	جسلة الزيادة	جسلة الزيادة		-	1	ملدالاد	التمدادية		
غبلة السكان	ألهادتين	الكليسية	الطيب	لمسلة السكان	الزيادتين	الكليـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	الطبيعية			
7.		; ;		<u> </u>		١	,			
۲.۸۱	4A76 -	14.00	PAAY	4.4-	1827 -	1.7.	FAVY	1974 - 74		
0,44	AV-0 -	, 4447	AVOPE	· . V.14	1847 -	1816	177.	1444 - 14		
A.LA	10446 -	***	LAGAY	0,76	1917 -	0.75	174.	147 44		
A,17	17077 -	10414	77740	7,74	1-18-	YAP)	PACE	1433 - 7.		
17.60	7 <b>4</b> 11	76641	PASTE	A,TA	7777 -	9740	ALT	1444 - 72		

من دراسة الجدول السابق يتعنج أن دور الهجرة في حركة السكان بدينة قوص وريف مركز قوص بالسالب كما تشير الأرقام بعد تطبيق معادلة المرازنة، ويلاحظ هذا النقص في جميع الفترات العمدادية منذ سنة ١٩٧٧ -- ١٩٧٨م .

ويلامظ أيضًا ارتفاع نسبة الهجرة من فترة لأخري سواء من المدينة أو الريف، ففي ريف قرمي كانت نسبة المهاجرين في المدة من ٧٧ - ١٩٣٧م، ١٨ر٦٪ فيملة سكان الريف، ويلفت ١٤٥٥٪ في المدة من ٧٩ -١٩٧٦م، ويرجع ذلك إلى عجرة العمالة .

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الباحث طبقاً لمادلة المازنة وهي : -

ك مد السكان في التعداد الأول ، له عد السكان في التعداد الثاني، والقرق بينهما يقل الزيادة الكلية في السكان بين التعدادين .

لبد (١-٧) = عدد المراليد في الفترة العمدادية، أي بين التمداد الأول والثاني . .

في (١-٧) = عند الرقيات في الفترة التعدادية، أي بين التعداد الأول والثاني .

والفرق بينهما عِثل الزيادة الطبيعية في الفترة إلتعدادية . راجم : --

قتعى محمد أبو عبائة - جغرافية السكان ← الإسكندرية - ١٩٧٧ - ص ٣٢٧ - ٣٢٨ .

٣ - توزيع السكان وكثافتهم :

أ - ترزيم السكان : -

يضم مركز قوص ٢٤ محلة عمرانية منها ٢٣ محلة عمرانية ريفية ومدينة قوص عاصمة المركز، ومن دراسة توزيع السكان طبقاً للوحدات الإدارية في مركز قوص، يتضح التفاوت بينهما من حيث نسبة السكان ومعدل التغير بين تعدادي ١٩٦٠ - ١٩٧٩م .

جدرل رقم (١٥) الترزيع النسبي ومعدل التغير في مدينة قوص وتواحى مركز قرص في تعدادي ١٩٦٠ – ١٩٧٩ <sup>(١)</sup>

معدل التغير ٪	٪ من جملة سكان الركز ۱۹۷۹	٪ من بسلة سكان المركز 1970	ثامية	معدل التغير ٪	٪ من جملة سكان المركز 1977	٪ من جملة سكان المركز ۱۹۹۰	مدينة / تاحية
۲,۸۰	۲,1۰	٧,٧٤	المسيد	7.14	11,1.	11,16	مدينة قوص
١.•٨	٧,٨٠	٧,٨٢	المرى	4.46	1,7-	\$	الجمالية أ
1.74	٧,٤٠	Y,£.	المترجيد		٧,	7,70	الحراجية
4.0.	٧,٧.	۱٫۸٫	المقربية	٠,.٣	4.1.	, 1,44	الملة الم
4.66	۲,۲۰	۲۸,۵	جراجوس	1, 1	3 Y, P.	· Y,4Y	أغبروا لجعافرة
٧.١٨	£, .	2,71	جزيرة مطيرة	7.71	۳,٧-	7,4.	الخرانقة
٠,٧٠	11 *	14,44	حجازة قبلى	4,76	٧,٩٠	. 4.4.	الشعرانى
۲,٦٠	0,4.	4,47	حجازة يحرى	.7.6	1.4-	Y, To	العقب
č,4A	٤,٣٠	٤,٨-	خزام	١,٣٢	٤,٤.	٤,٧٠	العليقات
۲,٦٤	٧,٩٠	٧,٦	شنهور	4,66	7,4.	7,7.	المبايشة
۲,۸,	١,٥٠	١,٣٠	عياسة	1,49	٧,٠.	۲,٦٠	الكراتية '
	%\··	<i>7</i> .\	جملة ٪	1,77	٧,٦.	٧,٨٠	الكلاسة
1,74	177570	17980	عند	1,40	۲,۳-	7,1.	المخزن

<sup>(</sup>١) الجنول من إعداد الباحث والأرقام مصدرها - الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء - تعدادي - ١٩٧٠ - ١٩٧٠ - ا القاهرة - صفعات متفرقة .

معدل التغير = جملة الزيادة بين التعدادين معدل التغير = جملة السكان في التعداد الأقدم

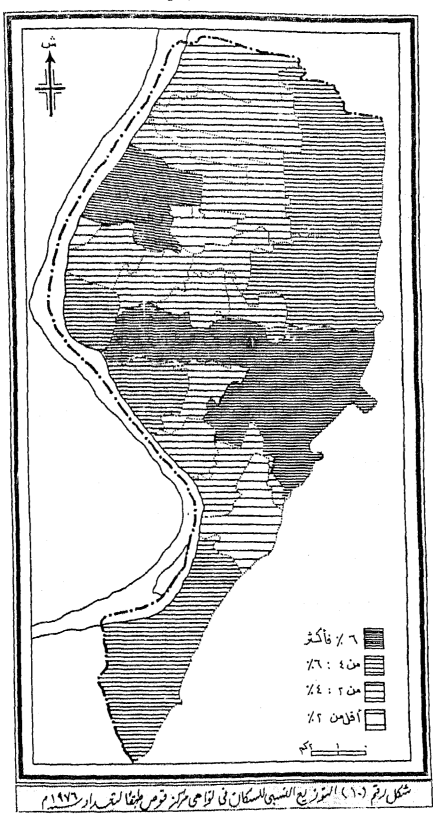
أنظر .

من دراسة الجدول السابق والشكل رقم (١٠) وطبقاً لتوزيع السكان على الوحدات الإدارية بمركز قوص سنة (١١) ، يتضع الآتي :

- نواحى تضم أقل من ٢٪ من جملة سكان المركز، عددها ٣ نواحى (١٢٥٩٪ من عدد النواحى)، هى قرية الحلة العقب عباسة، ومجموع نسبة سكانها ٤٠٤٪ من جملة سكان المركز، وتتسم هذه النواحي بالزمامات الزراعية الصغيرة (الحلة ٢٠٠٪ العقب ١ر٤٪ عباسة ٢٠٦٪ من جملة الزمام الزراعى بركز قوص).
- ب- نواحى تضم من ٢ ٤٪ من جملة سكان المركز، وعددها ١٣ ناحية (٢ر٤٤٪ من جملة النواجي)، وهي نواحي الحراجية الحمر والجعافرة الخرائقة الشعرائي العيايشة الكرائية الكلالسة المخزن المسيد المعرى المفرجية المقربية شنهور، ومجموع نسبة سكانها ٢٥٥٣٪ من جملة سكان المركز، ويلاحظ تركز هذه النواحي في وسط وغرب مركز قوص .
- ج نواحى تضم من ٤ ١٪ من جملة سكان مركز قوص، وعددها ٥ نواحى (٨٠٠٧٪ من جملة النواحى)، وهى نواحى الجمالية العليقات جزيرة مطيرة حجازة بحرى خزام ، ومجموع نسبة سكانها ٨ر٢٧٪ من جملة سكان المركز، ويلاحظ تركز نواحى هذه الفئة فى شرق وجنوب غرب مركز قوص، وتتسم هذه النواحى بالزمامات الزراعية الكبيرة (العليقات ٢٤ر٠١٪ حجازة بحرى ١٣٨٪ خزام ٥٠٧٪) من جملة الزمام الزراعي بمركز قوص، وهذه القرى ذات الزمامات الزراعية الكبيرة ترتفع بها أراضى الدرجة الرابعة والخامسة والسادسة (أنظر خريطة التربة شكل رقم٧)، وتضم ناحية الجمالية ٤٣٪ وجزيرة مطيرة ٢٠-ر٣٪ من جملة الزمام الزراعي بمركز قوص، ومن ثم يلاحظ صغر زمامهما الزراعي بالمقارنة بالقرى السابقة، وعلى الرغم من ذلك تقع قرية الجمالية وجزيرة مطيرة في هذه الفئة التي تضم نسبة سكان عالية، ويرجع ذلك لارتفاع القدرة الإنتاجية للتربة في هاتين القريتينل .
- د نواحى تضم ٦٪ فأكثر من جملة سكان المركز، وتضم هذه الفئة ناحية حجازة قبلى جراجوس، ومدينة قوص (١٩٦٨٪ من عدد النواحي) .

ويلاحظ أيضاً كبر الزمام الزراعى فى ناحية حجازة قبلى (١٢ر٢١٪ من جملة الزمام الزراعى بمركز قوص)، وصغر الزمام الزراعى بناحية جراجوس (٢ر٥٪ من جملة الزمام الزراعى بمركز قوص)، وعلى الرغم من ذلك تقع فى نفس الفئة التى تضم نسبة عالية من السكان، ويرجع ذلك إلى ارتفاع القدرة الإنتاجية للتربة في ناحية جرازوس وانخافضها فى ناحية حجازة قبلى (شكل رقم ٧)، أما ارتفاع نسبة سكان مدينة قوص فهذا يرجع إلى دورها الإدارى، وطبيعتها المضرية في مركز قوص، مما سبق يتضع أن القرى ذات الأحجام السكانية الكبيرة يرجع تزايد حجمها إما لزيادة الزمام الزراعى بها وتضم هذه الفئة القرى التى تقع فى شرق مركز قوص، أو لصغر زمامها الزراعي مع ارتفاع القدرة الإنتاجية، كما في ناحية الجمالية وجراجوس وتقع هذه القرى فى جنوب غرب مركز قوص.

<sup>(</sup>١) لم يتمكن الباحث من المصول على البيانات التفصيلية لعند سكان القرى في تعداد ١٩٨٩م لعنم نشرها بعد .



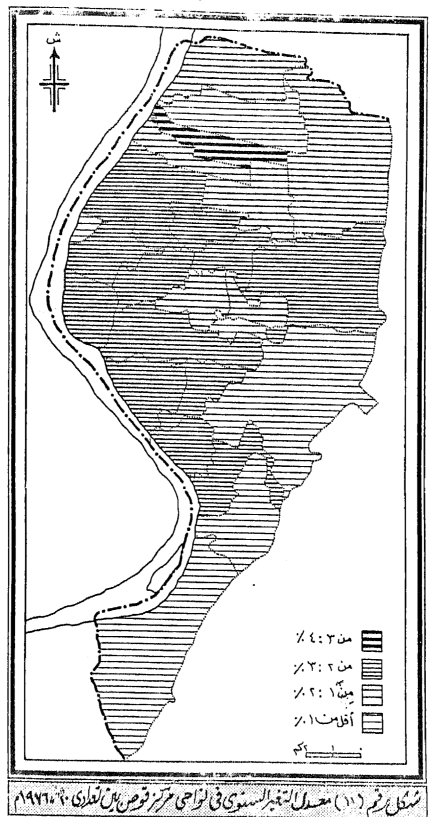
وبحساب معدل التغير لحجم السكان في نواحي مركز قوص بين تعدادي ١٩٦٠ - ١٩٧٦م، (جدول رقم ١٥ والشكل رقم ١١)) يتضح الآتي : --

- أ نواحى يمثل معدل التغير السنرى أقل من ١٪، وتضم هذه الفئة نواحى الحواجية الحلة حجازة قبلى العقب خزام (٨٣٠٠٠٪ من جعلة المحلات العمرانية بمركز قوص)، وترجد هذه النواحى في جنوب شرق المركز.
- ب- نواحى معدل التغير السنرى بها من ١ ٢٪، وتضم هذه الغثة نواحى المفرجية المعرى -- الكلالسة المخزن الحمر والجعافرة العليقات -- الكراتية ، (١٩ر٢٩٪ من جملة نواحى المركز)، وتوجد نواحى هذه الغثة في شمال ووسط مركز قوص .
- ج نواحى معدل التغير السنوى بها من ٢ ٣٪، وتضم هذه الفئة ١٠ نواحى، بالإضافة إلى مدينة قوس (٨٣ره٤٪ من جملة المحلات العمرانية بركز قوس)، وهى العيايشة الشعرائي الجمالية جراجوس جزيرة مطيرة شنهور الخرانقة عباسة المسيد حجازة بحرى، وتوجد هذه النواحى في وسط وغرب مركز قوص .
- د -- نواحي معدل التغير السنوي بها من ٣ -- ٤٪، وتضم هذه الفئة ناحية المقربية (١٧ر٤٪ من عدد النواحي بمركز قوص).

ب - كثافة السكان: Man - Land Ratio

تعدُّ كثافة السكان نتاجاً للملاقة بين المساحة وجملة السكان (١)، ونتيجة للتفاوت في ترزيع السكان والمساحة بين نواحي مركز قوس، فإن كثافة السكان تظهر تفاوتاً، كما يتضم من الجدول التالى :--

<sup>(</sup>١) فتحى محمد أبر عيانة - سكان الإسكندرية - الإسكندرية - ١٩٨٠ - ص٥٠.



(1) 1474	ىگئائىس.	والأرض	السكان	باث ترابع	الملاتة	(17)	جدول رقم
1371	پريز يوس	والدرس	<u></u>	איני יינטא	~ ,~~ .	,	- J J J J J J J J.

	<del></del>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<del>Lance and a second and a second a seco</del>		T	Y
الكثائذالزراعية	الكثافة اللزيرلوجية	الكثافتاغام	الناحية	الكثافةالزراعية	الكثاقة القزيرلوجية	الكتانةالخام	مدينة/
نسة / نداه	نسسة / لسلان	نسسة / فدان		نسسة / المان	نسسة / نسدان	ئىسىة / قىيان	تاحيسة
1,74	٦,٢٠	۱,١٠	المسيد	٠,٨٢	11.7.	14,46	مديثة قرس
٠,٧٠	6,4.	7,14	المرى	1,43	7,74	4,44	المالية
۰,۷۴	٦,٣٠	6,4.	المقرجية	٠,٨٣	۲,۸٦	۲,۸۳	الحراجية
۸۸,۰	٤,٨٤	٤.١٠	للتربية	7,44	۲۰,۷۰	1.77	ग्रा
1,18	٧,4٠	4,4,	جرابوس	١,	0,44	٤,٤.	الحسر والجعافرة
7.7.	۸,	1.18	جزيرة مطيرة	1.44	7.17	4,44	اغرانتنا
1,.4	٤,٨٠	4.1.	حجازة تبلى	1,.4	٧.٤٠	8,	الشعرانى
٠,٦٩	4.11	٧,4.	حجازة بحرى		1,17	۱٫۸۰	المتب
٧٢,٠	۲,	١,٧١	سنزام	.,٧.	7,7.	1.41	المليقات
1.44	٧,٠٠	4,44	فنهرر	1.74	4,4.	٠٨٠	الميايشة
٠,٨٤	4.10	7,74	مياسة	., 64	7.77	1,44	الكراتية
				1,4.	٧,٤٠	٦,١٣	וואגוייינ
.,16	0,4.	٤,	جملة المركز	٠.٨٣	۲,٦٠	4.16	المغزن
			ı	1	1		1

# أ - الكتافة الخام .

تعدُّ الكثافة الخام أبسط المقاييس التي تعبر عن العلاقة بين توزيع السكان ومساحة الأرض، ومن الجدول السابق يتبين أن الكثافة الخام لجملة مركز قوص تبلغ ٤ نسمة/فدان، ويلاحظ أن هناك تفاوتاً بين نواحي مركز قوص كما يلي : -

<sup>(</sup>۱) الجنول من إعداد الباحث، وطرق تياس الكثانات هي : 
جملة عدد السكان في منطقة ما

الساحة الكلية لهذه المنطقة

ب - الكثافة الفيزيولوجية = بمسلة عدد السكان

مساحة الأراضي الزراعية

بد - الكثافة الزراعية = بمسلة عدد السكان الزراعيين

مساحة الاراضي الزراعية

راجع : --

<sup>-</sup> قتحن محمد أبر عهائة - جغرافية السكان - مرجع سابق- ص. ٢٩ - ٣٧ .

- نواحى أقل من ٢ نسمة/قدان، وتضم هذه الفئة نواحى العقب، العليقات الكراتية خزام (١٩٥ر ١١٨٪ من جملة النواحى بمركز قوص)، وهذه القرى تضم زمامات كبيرة، لذلك بملاحظ انخفاض الكثافة الخامهها.
- تواحى تضم من ٢ ٤ نسمة/فدان، وتضم هذه الفئة نواحى الحراجية حجازة بحرى عباسة المخزن (١٩ر٢٠٪ من جملة النواحى بمركز قوص).
- نواحى تضم من ٤ ٦ نسمة/فدان، وتضم هذه اللثة نواحى الجمالية الحلم والجعافرة الخرانية المعرائي العيايشة المسيد المغربية المقربية جراجوس حجازة قبلى شنهور (٥٠٪ من عدد النواحي يركز قوص) .
- نواحى تضم ٦ نسمة فأكثر/فدان، وتضم هذه الفئة نواحي الكلالسة جزيرة مطيرة بالإضافة إلى
   مدينة قوص التي ترتفع بها الكثافة الخام إلى ٣٤ ١٣٠ نسمة/فدان وذلك لطبيعتها الحضرية .

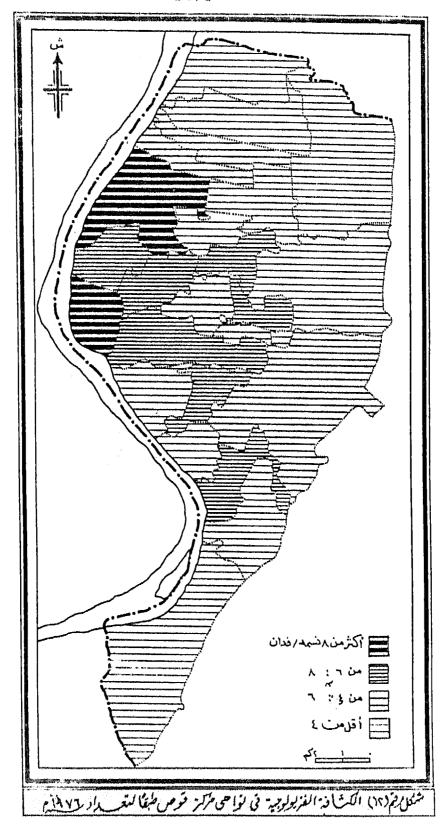
# ب - الكثافة النزيولوچية : -

بلغت الكثافة الغزيولوچية بمركز قوص سنة ١٩٧٦م (٣ر٥ نسمة/فدان) بزيادة ٣ر١ نسمة/فدان عن الكثافة المغام، وبالتالى تعطى الكثافة الغزيولوچية تصوراً أكثر دقة عن العلاقة بين توزيع السكان والمساحة المستغلة، حيث تحسب هذه الكثافة بعد استبعاد الأراضى غير الزراعية، ومن الجدول السابق والشكل رقم (١٢) بتضع التفارت بين تواحى مركز قوص كما يلى : -

- نواحى تضم أقل من ٤ نسمة/قدان، وتضم هذه الفئة نواحى الكراتية الحراجية العليقات حجازة بحرى المخزن عباسة المقرجية المقب خزام (٥٧٣٪ من جملة النواحى بمركز قوص)، وتضم هذه النواحى زمامات زراعية كبيرة بالنسبة لجملة مساحتها الكلية.
- تواحى تضم من ٤ ٦ نسمة/قدان، وتضم هذه الفئة نواحى المتربية الحمر والجعافرة المعرى حجازة تبلى (١٩ر١٦٪ من جملة النواحى بمركز قوص) وتضم هذه النواحى زمامات زراعية صغيرة، أو عدد سكان كبير كما فى حالة قرية حجازة قبلى حيث تضم ١١٪ من جملة سكان مركز قوص سنة ١٩٧٠.
- نواحى تضم من ٦ ٨ نسمة/فدان، وتضم هذه الفئة ٨ نواحى هى الشعرانى الخرائقة المسيد
   الكلالسة جراجوس شنهور الجمالية العيايشة (٣٣ر٣٣٪ من جملة النواحى بمركز
   قوص)، وتقع فى هذه الفئة القرى قديمة العمران.
- تواحى تضم ٨ نسمة فأكثر/ندان، وتضم هذه الفئة جزيرة مطيرة الحلة إلى جانب مدينة قوص (٥ر١٧٪ من جملة المحلات العمرانية بمركز قوص).

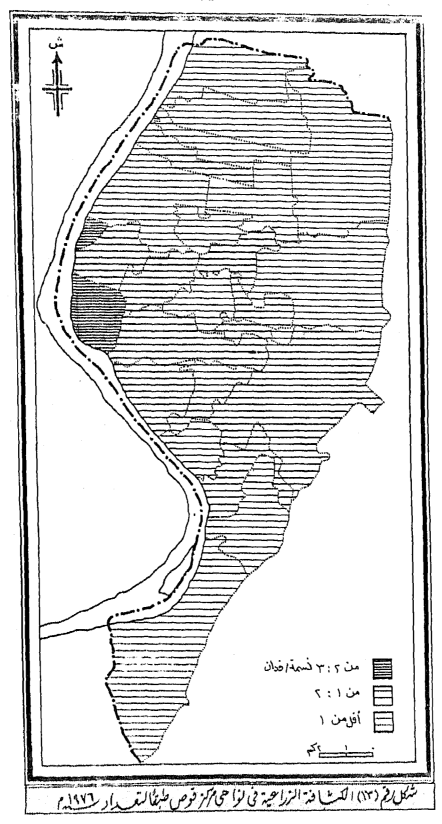
# ج - الكثافة الزراعية : Agricultural Density

تعطى الكثافة الزراعية مؤشراً أكثر دقة عن الملاقة ببن المكان والأرض، وبخاصة في المناطق التي



تكون قيها الزراعة الحرفة الرئيسة المسكان كما هو الحال في منطقة الدراسة، ومن الجدول السابق والشكل رقم (١٣) يتضع غط ترزيع السكان حسب هذه الكثافة في تواحي مركز قوص كما يلي : --

- نواحى تضم أقل من نسمة واحدة/قدان، وتضم هذه الفئة نواحى الحراجية العقب العليقات الكراتية المخزن المعرى المغرجية المقريبة حجازة بحري خزام عباسة مدينة قوص (٥٠) من جملة المحلات العمرائية بمركز قوص) .
- نواحى تضم من ١ ٢ نسمة / فدان وتضم هذه الفئة ١٠ نواحى (٢٥ر٤٠٪ من جملة المحلات العمرانية بركز قوص) هي الحمر والجعافرة المسيد- الخرانقة- الشعراني الكلالسة جراجوس- حجازة قبلي شنهور الجمالية العيايشة .
- تواحی تضم من ۲ ۳ نسمة/فدان، وتضم هذه الفئة نواحی جزیرة مطیرة الحلة (۳۳ر٨٪ من جملة المحلات العمرائية بحركز قوص).
- ولترضيح العلاقة بين توزيع السكان والمساحة في نواحي مركز قوص، بصورة أكثر دقة، قام الهاحث بتطبيق منحني لورنز .



جدول رقم (۱۷) العلاقة بين توزيع السكان والمساحة في تواحى مركز قوص ۱۹۷۱ (۱۱) (منحنى لورنز)

المتجمع الصاعد للمساحة	٪ لجملة مساحة المركز	المتجمع الصاعد للسكان	٪ لجملة سكان المركز	مدينة/ناحية
١٠,١٠	١٠,١٠	٤,٣	1,4	خزام
10.40	0,40	٦,٨	۷,۵	الكراتية
11.14	٤,١٢	۸,٦	١,٨	المقب
11.41	1,84	۱۳,۰	٤,٤	المليقات
441	4,4.	14,2	۵,٤	حجازة بحرى
٤١,٢٤	٧,٧٣	14.4	١,٥	عباسة
60,69	٤, ٧٠	17,4	۳,.	الحراجية
64,64	4.46	Ya, Y	٧,٣	المخزن
•1,44	٧,٩٠	٧٨	٧,٨	المعرى
٥٣,٥.	7.14	۳۰,۲	7.7	المقربية
46,00	11,	٤١.٢	11	حجازة قهلى
47,7.	١, ٧,١٠	٤٣.٥	7,4	الحسر والجعافرة
77,86	١٠,٩٤	22,7	1.1	111
44,0.	1,47	٤٧,٠	۲, ۲	المفرجية
٧١,٨٤	٧,٣٤	٤٩,٩	٧,٩	الشعرانى
٧٣,٧٤	1,4.	٠٧,٣	۲.٤	المسيد
Y7, #Y	۲,۸۳	88,4	۳.٦	العيايشة
41,49	4,44	77.7	7,8	جراجوس
AC. 79	٧,٨٠	40,4	۳,۷	الخرانقة
٨٧.٤١	4,14	٧٠.١	٤,٢	الجمالية
٨٩,٣٩	1.40	٧٢.٠	۷,۹	شنهور
417	١,٧٠	Y0.7	٧,٦	الكلالسة
48,47	٧,٩٠	۸٠,١	٤,٥	جزيرة مطيرة
١	٦,٠٤	١	14,4	تموص

<sup>(</sup>١) الجدول من حساب الباحث .

راجع : --

<sup>-</sup> حسن حسين الحولي - تطبيقات في الحرائط - المجلة الجفرافية العربية - العدد ١٣ - القاهرة - ١٩٨١ - ص ١١٤ - ١١٦ .

من دراسة الجدول السابق والشكل رقم (١٤)، يتضع أن توزيع السكان غير متناسب مع توزيع المساحة بنواحي مركز قوص، ويلاحظ أن ٩٩ه٤٪ من جملة السكان موزعين في ١٥ ناحية ٠٠ جملة نواحي مركز قوص (٩٢٠٪ من جملة النواحي بركز قوص) على ٩٤إ ٧١٪ من حملة مدا تا مركز قوص، ويلاحظ أن هذه الفئة تعنم النواحي ذات الزمامات الزراعية الكبيرة مثل حجارة قبل - حسانة بحري - خزام - العلبةات ، وتقع هذه النواحي في الجزء الشرقي من مركز قوص، وتوجد منمن زمامات هذه النواحي أن المنواحي من مركز قوص، وتوجد منمن زمامات هذه النواحي أراضي من الهامش الصحراوي ،

أما باقى سكان المركز ونسبتهم ١٥٠٥٪ من جملة السكان، تشغل ٢٨ر٢٨٪ من جملة مساحة مركز قوص الكلية، وتضم هذه الفئة ٨ نواحى بالإضافة إلى مدينة اقوص، ويتضح من الجدول رقم (١٦) أن هذه النواحى ترتفع بها الكثافة عند مقارنتها بالفئة السابقة، حيث تصل إلى ٥ نسمة/فدان، ومن منحني لورنز يلاحظ عدم تطابق محور التوزيع الفعلي للسكان على محور التوزيع المفالى، ومن ثم يتضح مدى التفاوت في توزيع السكان والمساحة بين نواحي مركز قوص .

#### د - درجة التزاحم : -

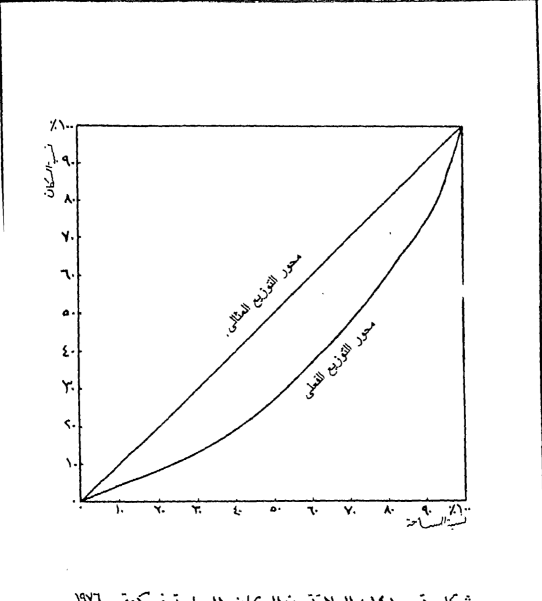
تعدُّ كثافة السكان مؤشراً للعلاقة بين السكان والمساحة، سواء كانت المساحة الكلية أو الزراعية، ودرجة التزاحم توضح العلاقة بين توزيع السكان وعدد الغرف، وطبقا للأرقام المتاحة تم حساب درجة التزاحم في ربف وحضر مركز قوص.

جدوله رقم (۱۸) درجة التزاحم فی زیف وحشر مرکز قوص ۱۹۹۰ – ۱۹۸۲ <sup>(۱)</sup>.

	بركز للوص	بسلة م		سکز تموس	، ئن		مدينة قرص	•	السنة
التزاحم	عدد القرف	عدد السكان	التزاحم	عدد الغرف	عدد السكان	التزاحم	عدد الغرف	عدد السكان	
٧,٧	LYATT	144404	٧.٨	779.1	1.6444	Y, 40	1770	72741	194.
	j	<b>Y</b> ٣Y4,8٣			14-774	i		27412	1

من دراسة الجدول السابق يتضح انخفاض درجة التزاحم في مدينة قوص، حيث كانت في سنة ١٩٦٠م ١٩٥٠ من درجية المام ١٩٨٠م بلغت ١٩٨٩م بلغت ١٩٨٩م بلغت المام درجية

<sup>(</sup>١) الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء - النتائج الأولية ١٩٨٦ - محافظة قنا - مرجع سابق - ص ٢٠، وقام الباحث بحساب درجة التزاحم.



شكل رقسم (١٤) العلاقة بين السكان والمساحة في مركزة وص ١٩٧٦

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

التزاحم في سنة ١٩٦٠م ٢٠٨ فرد/غرفة، وبلغت في سنة ١٩٨٦م ١٨٨ فرد/غرفة، ومن الدراسة الميدانية التزاحم في سنة ١٩٨٦م ١٨٨ فرد/غرفة التزاحم كانت ١٠٨ فرد/غرفة وهذا يؤكد صدق الدراسة الميدانية .

وبالنسبة لجملة مركز قرص كانت درجة التزاحم في سنة ١٩٦٠م ٢٠٧ قرد/غرقة، ويلفت في سنة ١٩٨٠م ٨ر١ قرد/غرقة، ويلفت في سنة ١٩٨٦م ٨ر١ قرد/غرقة، ويرجع هذا الإتخفاض في درجة التزاحم إلى نشاط حركة البناء، فقد بلغ هدد الفرف التي اشيفت منذ عام ١٩٨٠م حتى ١٩٨٦م (٨٢٨٢٩ غرقة) بمعدل تغير ٢٧٤٪ خسلال ٢٦ سنة .

## ٤ - تركيب السكان: --

Age-sex Composition : التركيب المسرى والنومي

تعدُّ دراسة التركيب العمري والنوعى على جانب كبير من الأهبية في دراسة السكان، لأنها تعطى صبرة عن الملامع الديوجرافية لسكان منطقة الدراسة، من حيث تحديد الفئة المنتجة في المجتمع، وهذه الفئة المنتجة يقع عليها عبه إعالة السكان، وتساعد دراسة التركيب العمري والنوعى على فهم كثير من الخصائص الديوجرافية الأخري مثل الجاهات فم السكان، ومعدلات المواليد والوفيات والزواج، فضلاً عن الناحية الإنتاجية والصحية والتعليم (١١).

جنول رقم (۱۹) العربيع النسبي للسكان حسب اللغات المدرية العربطة في حضر وريف وجملة مركز قوص في تعدادي ۱۹۹۰ – ۱۹۷۹ (۲)

	لماً مركز تموص			موکز قوص			مدينة قرص		ألعمناد
+ 70	76 - 10	14	+70	76 - 10	16	+70	76 - 10	16	
4,4	06.T	٤١.٠	6.7	06,7	61,7	•	04,7	£+,A	193.
4,7	46,4	21,2	6,0	• <b>7</b> .7	41,4	7.4	43,7	6.,.	1474

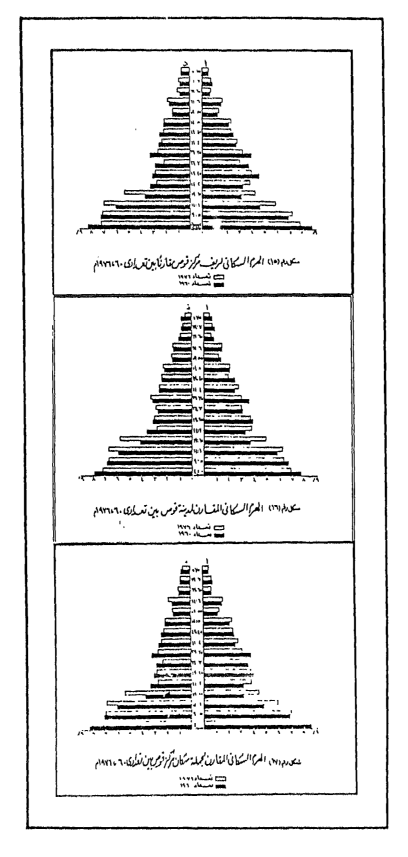
من الجنول السابق والأشكال وقم (١٥ ، ١٦ ، ١٧) بلامط: -

أ - صفار السن (صفر - 16 سنڌ)

بلغت نسبة هذه الفئة العدية في سنة ١٩٦٠م بدينة قوص هر ١٤٠ من جملة السكان، وفي تعداد ١٩٧٦م بلغت نسبة هذه الفئة ٢٠١٩٪ من جملة السكان، وفي ريف مركز قوص بلغت نسبة هذه الفئة ٢٠١١٪ من جملة السكان في منة ١٩٩٠، وفي سنة ١٩٧٦م بلفت هر٤١٪ من جملة السكان بزيادة ٢٠٠٪ عن تعداد ١٩٦٠م، وهذا يدل على زيادة عدد المواليد في الريف عن مدينة قوص، وتمثل هذه الفئة المعرية (صفر - ١٩٦١م، وهذا الهرم السكاني.

 <sup>(</sup>۱) أ - محمد صبحى عبد الحكيم - مدينة الإسكندرية - مرجع سايق -. ص ٧٨١ .
 ب - قتص محمد أبر عبائة - جغرافية السكان - مرجع سابق - ص ٣٧٧ .

 <sup>(</sup>۲) الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحساء - تعدادي ۱۹۲۰ - ۱۹۷۹ - محافظة قنا - القاهرة - صفحات متفرقة ،
 وقام الباحث بحساب النبب المترية .



## ب - متوسطر السن (١٥ - ٦٤ سنة) .

بلغت نسبة هذه الفئة العمرية (١٥ – ١٤ سنة) بمدينة قوص فى تعداد ١٩٦٠م ٢ر٥٥٪ من جملة السكان، وفى تعداد ١٩٧٦م بلغت ٢ر٥٥٪ من جملة سكان المدينة، بزيادة ٢٪ عن تعداد ١٩٦٠م، ويلاحظ من الهرم السكانى للمدنية، أن هذه الزيادة تتضح فى الفئة العمرية من ١٥ - ١٩ سنة، وترجع هذه الزيادة بصفة عامة لطبيعة المدينة، حيث تتاح فرص العمل بها عن الريف، وبخاصة بعد إنشاء مصنع السكر بقوص، بما له أثر واضح فى جذب العمالة.

ونى ريف مركز قوص بلغت نسبة السكان فى الفئة العمرية (١٥ – ٢٠سنة) فى سنة ١٩٦٠م ٢ ر٤٥٪ من جملة السكان، ويلاحظ انخفاض نسبة هده الفئة في تعداد ١٩٧٦م عن تعداد ١٩٦٠م بنسبة هد٠٪ من جملة السكان، ويرجع ذلك لهجرة فئة من الشباب للعمل خارج الريف، ويلغت نسبة هذه الفئة لجملة سكان مركز قوص ٢ر٤٥٪ فى تعداد ١٩٦٠م و ٣ر٤٥٪ فى تعداد ١٩٧٦م، بزيادة ١ر٠٪ من جملة السكان، وهذه الفئة العمرية الوسيطة يقع عليها عب، إعالة المجتمع (عب، الاعالة النظري).

# ج - كبار السن (٦٥ فأكثر)

تشير الأرقام إلى إنخفاض نسبة هذه الغنة بدينة قرص، فكانت في سنة ١٩٦٠م ٥٪ من جملة السكان، بينما بلغت ٨ر٣٪ من جملة السكان في سنة ١٩٦٠م، بانخفاض ٢ر١٪ عن سنة ١٩٦٠م.

وفي ريف مركز قوص بآلفت نسبة كبار السن فى سنة ١٩٦٠م ٢ر٤٪ من جملة السكان، وفى سنة ١٩٧٠م بلغت ٣ر٤٪ من جملة السكان فى سنة ١٩٧٠م و ١٩٧٠م أيضا .

ويحساب نسبة الإعالة Dependency Ratio ، لسكان مدينة قوص وريف مركز قوص في سنة الإعالة ١٩٧٦م، يتضع الآتي : -

- بلغت نسبة إعالة الصغار بدينة قوص ١٠٤ لكل ١٠٠ من قوة العمل (١٥ - ٥٩)، وبلغت نسبة إعالة الصغار ١٥٠ من قوة العمل (١٥ - ٥٩)، ومن ثم تكون نسبة الإعالة الكلية نسبة إعالة الكلية ١٠٠ من السكان في سن العمل (١٥ - ٥٩)، وتبلغ نسبة الإعالة الحقيقية ٣١٣ نسمة لكل ١٠٠ من السكان ذوى النشاط، (٦ سنوات فأكثر)، أي يعول كل شخص من جملة ذوى النشاط ٣١٠ نسمة من السكان غير العاملين .

وقى ريف مركز قوص، بلغت نسبة إعالة الصغار ١٠٦ لكل ١٠٠ من قوة العمل (١٥ - ٥٩)، ومن ثم تكون نسبة الإعالة وبلغت نسبة إعالة الكبار ٧ركُ١ لكل ١٠٠ من قوة العمل (١٥ - ٥٩)، وتبلغ نسبة الإعالة الحقيقية ٢٧٩ نسمة لكل الكلية ١٠٨ لكل ١٠٠ من السكان ذوى النشاط (٦ سنوات فأكثر)، أو يمعنى آخر يعول كل شخص من جملة ذوي النشاط ١٠٠ نسمة من السكان غير العاملين، ويلاحظ انخفاض نسبة السكان المعولين في الريف عن مدينة

قرص، ويرجع ذلك إلى ارتفاع نسبة السكان ذوى النشاط في الريف عن المدينة، وخاصة في فئات السن الصغيرة، ويؤدى هذا الارتفاع بدوره إلى انخفاض نسبة الإعالة الحقيقية في الريف عن المدينة (١). ومن دراسة التركيب العمري للسكان في حضر وريف مركز قوص ومقارنتة بمحافظة تنا والجمهورية من النتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦م، كما يوضحها الجدول التالي : -

جدول رقم (۲۰) التوزيع النسيى للسكان حسب القثات العمرية العربشة في حصر وريف مركز قرص ومقارنتة بمحافظة قنا والجمهورية ١٩٨٦ (٢)

	الجمهورية	محافظة تنا	جملة مركز قوص	ریف مرکز قوص	مدينة قرص	الفثات العمرية
	<b>/</b> .	%	′ ′/.	%	%	(سنــة)
	۳٤,٦ ٦٢,٩٨ ۲,٨٦	#0,44 7.,04 #,77'	77,7- 09,04 7,87	WV, • A • A, 33 W, 34	74.1. 74.1. 7.6.	أقل من ١٢ ١٢ – ٦٥ ٦٥ فأكثر
t	X1	7.1	<i>%</i> \··	<i>"</i> .\··	X1	جملة

يتضح من الجدول السابق مايأتي: --

# - صغار السن (أقل من ١٢ سئة)

يلاحظ من الجدول السابق ارتفاع نسبة هذه اللئة في ريف مركز قرص (٣٩٠٠٨٪ من جملة السكان) عن نسبة مدينة قوص بقدار ٨٥ر٧٪ و عن محافظة قنا بأدار ١٣٠١٪ وعن الجمهورية بالمالكان، ومن ثم يتضع أن نسبة الأطفال في ريف منطقة الدراسة أعلى منها في محافظة قنا والجمهورية، ويرجع ذلك إلى ارتفاع معدل المواليد في الريف .

- طرق تباس نسب الإعالة هي: -

(۱) نسبة إعالة الصغار عدد السكان أقل من ۱۵ سنة عدد السكان في المدي (۱۵ – ۵۹)

(۲) نسبة إعالة الكيار عدد السكان من ۲۰ سنة تأكثر × ۱۰. × عدد السكان ني المدي (۱۵ – ۵۹)

(٣) نسبة الإعالة الكلية = مجموع نسبة إعالة الصغار ونسبة إعالة الكبار.

(2) نسبة الإعالة المتيتية عند السكان المراين لكل السكان غير العاملين ... × جسلة عند السكان العاملين

انظر فتحى محمد أبو عبانة - مدخل إلي التحليل الاحصائى في الجغرافيا البشرية - مرجع سابق - ص. ٢٤٣ - ٢٤٢ . ٢٤٢ .

 (٢) الجدول من إعداد الباحث، والأرقام مصدرها، الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء - النتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦م - محافظة تنا - ص ١٤، الجمهورية - ص ٤٣.

#### - مترسطر السن (۱۲ - ۱۵ سئة)

يتضع من الجدول السابق انخفاض نسبة هذه الفئة في ريف مركز قوص (٩٩ر٥٨٪) عن مدينة قوص بقدار ١٩ر٥٨٪ والمحافظة بمقدار ١٩٥٨٪ والجمهورية ١٩٩٣٪ من جملة السكان، ويرجع ذلك إلى هجرة الشباب من ريف مركز قوص، ويلاحظ انخفاض نسب هذه الفئة في مركز قوص ومحافظة قنا بصفة عامة عن الجمهورية، بينما تقترب مدينة قوص من الجمهورية في نسب هذه الفئة العمرية.

#### - كبار السن (٦٥ نأكثر)

يتبين من الجدول السابق ارتفاع نسة كبار السن في ريف مركز قوص (٩٣ر٣٪ من جملة السكان) عن مثيلتها في مدينة قوص (٤ر٣٪ من جملة السكان) ومحافظة قنا (٣٦٦٦٪ من جملة السكان) والجمهورية (٨٨ر٢٪ من جملة السكان) ويرجع ذلك إلى عودة كبار السن إلى مواطنهم الأصلية، ويلاحظ بصفة عامة ارتفاع كبار السن في جملة مركز قوص ومحافظة قنا عن الجمهورية.

أما عن التركيب النوعي، بلغت نسبة النوع Sex Ratio في مدينة قرص ١٠٣ ذكر/مائة أنثى في سنة ١٩٧٦م وفي ريف مركز قوص ٩٧ ذكر /مائة أنثى ،وفي تعداد ١٩٨٦م بلغت نسبة النوع بدينة قوص ١٠٣ ذكر/مائة أنثى، وفي ريف مركز قوص ١٠٨ ذكر / مائة أنثى أما عن التفاوت بين نواحي مركز قوص وضعها الجدول التالى: -

جدول رقم (۲۱) نسبة النوع في تواحي مركز قرص ۱۹۷۹ (۱)

نسهة النوع	الناحية	نسية النوع	الناحية	نسبة النوع	الناحية	نسهة النوع	الناحية
44,	جزيرة مطيرة	41,	المخزن	47,7.	الشعراني	1.4,	مدينة قوص
11,4	حجازة قبلي	16	المسيد	47,7.	العتب	46,6.	الجمالية
۹۸,	حجازة بحرى	16,	المرى	44,	الطيقات	41,07	الحراجية
1.7.0.	خزاء	11,	المفرجية	1.4,	العيايشة	AY,7.	1141
44,4.	شنهور	4.,	المتربية	1.0,	الكراتية	AY, a-	الحسر والجعافرة
44,	عهاسة	44,4.	جراجوس	A7,	الكلالسة	40,4.	الخرانقة

يتضع من الجدول السابق أن أدنى نسبة للذكور توجد في ناحية الحمر والجعافرة ( ١٥ ٨٢ ذكر/ مائة

<sup>(</sup>١) الجهاز المركزى للتمهنة العامة والإحصاء - التعداد العام للسكان والإسكان ١٩٧٦ - محافظة تمنا - ١٩٧٨ - ص ٨٥ - ٨٨ - ٨٨ وقام الباحث بحساب النسب .

نسبة النوع = عبد اللكود × ١٠٠ مدد الإثاث

راجع : --

<sup>-</sup> فتحي محمد ابو عبانة - مدخل إلى التحليل الإحصائي في الجغرافيا البشرية - مرجع سابق - ص ٧٤٤ .

أنثى)، وأعلى نسبة سجلت في ناحية خزام (١٠٢٥ ذكر/ مائة أنثى)، ويلاحظ انخفاض نسبة الذكور فى أغلب قرى مركز قوص، ويرجع ذلك إلي هجرة الذكور للعمل في المدن، كما هو واضح في مدينة قوص (١٠٣ ذكر/مائة أنثى).

# ب - تركيب السكان حسب النشاط الإقتصادى : -

من دراسة وتحليل الأرقام الواردة بجداول التعداد عن توزيع السكان حسب أقسام النشاط الإقتصادي، تتضح صورة الأساس الإقتصادي وطبيعة حرف السكان في حضر وريف مركز قوص .

جدول رقم (۲۲) التوزيع العددي والنسبي للسكان حسب أتسام النشاط الاقتصادي (۲ سنوات قاكثر) في حضر وريف مركز قوص مقارناً بمحافظة قنا ۱۹۷۹ (۱)

أتسام النشساط	مدينة	ة قوص	ریف مرکز	ز قوص	جملة مركز	جملة محافظة
1	مند	%	31.6	%	قوس ٪	<u> // Ш</u>
الزراعة وصيد البحر والبر	1416	14,44	1444.	74,77	٦٨,٠٩	٦٧,٧٧
المناجم والمحاجر	٧	٠,٠٢	414	۱۲,۰	٠, ٥١	٠,٣١
الصناعات التحريلية	1041	11,01	1441	٤,٩٣	٦,٨٤	1,14
الكهرباء والغاز والمياه	• 1	٠,٦٤	٦٣	۰٫۱۸	٠, ٢٦	٠,٤٧
التشييد والبناء	771	٧,٨٧	144T	7,70	٤, ٤٤	4.14
التجارة والمطاعم والفثادق	Y-Y0	٧٨,٥٧	1677	٤,٠٦	۸,۱۲	٦,٢٨
النقل والتخزين والمواصلات	410	٦,٨٠	٤١٥	1,14	۲,۲۳	٧,٨٤
التمريل والتأمينات	121	1,71	٦٣	٠,١٨	٠,٤٧	٠,٤٦
خدمات المجتمع	1411	14,09	7.74	۵,۸	۸,۱۷	127
أنشطة غير كاملة التوصيف	115	1,44	707	٧٢,٠	٠,٨٧	1,11
جملة	۸۰۲۰	χ\	40141	%)··	%\··	χ1
جملة ذرى النشاط	۸۰۲۰	Y4,£Y	70171	44,71	۳۲,۰٤	44.44
جملة من ليس لهم نشاط	11117	٧٠,٥٣	77771	74,41	47,44	77,78
جملة	77777	٪۱۰۰	1.4604	٪۱۰۰	//\··	Χ,γ

الجدول من إعداد الهامث، والأرقام مصدرها الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء - النتائج التفصيلية محافظة تنا
 ۱۹۷۱ - مرجع سابق - ص ۱۷۱ - ۱۷۵ .

من دراسة الجدول السابق بتضع التفاوت في التوزيع النسبي للسكان على أقسام النشاط الإقتصادي بين حضر وريف مركز قوص ومحافظة تنا، ففي قطاع التجارة بلغت نسبة العاملين به في مدينة قرص ٧٨ر٥٧٪ من جملة السكان ذوى النشاط، وبلغت في ريف مركز قوص ٧٠ر٤٪ من جملة السكان ذوى النشاط، و ٨٢ر٨٪ لجملة محافظة تنا، ومن ثم يلاحظ تفوق ذوى النشاط، و ٢١ر٨٪ لجملة سكان مركز قوص وجملة مركز قوص ومحافظة تنا، وفي دراسة عن مدن الرجه القبلي اوضحت أن مدينة قوص تشغل المرتبة الأولى في نسبة العاملين في قطاع النشاط التجاري، متفوقة بذلك على ٥٤ مدينة كانت موضوع الدراسة السابقة (١)، ويرجع تفوق مدينة قوص في هذا النشاط البعد التاريخي، فمدينة قوص تسم بالطابع التجاري منذ العصور القديمة وحتي اليوم يمارس سكانها النشاط التجاري أكثر من أي نشاط آخر. - ولاحظ ذلك الباحث من الدراسة الميدانية .

وتأتى الرظيفة الصناعية كسمة عيزة للمدينة عن الريف، حيث بلغت نسبة العاملين في قطاع الصناعة التحويلية ٩٥ر٩١٪ من جملة ذرى النشاط، وتتفرق مدينة قوص على محافظة قنا في هذا النشاط.

ويأتى قطاع الخدمات في المرتبة الثالثة في مدينة قرص وتبلغ نسبة العاملين بد ٩ ٥ ر١٨٪ من جملة ذبي النشاط، ويعدُ تشاطأ عيزاً للمدينة عن الريف .

وتبلغ نسبة العاملين في قطاع الزراعة وصيد البحر والبر بمدينة قوص ١٣ر١٧٪ من جملة ذوى النشاط، بينما النشاط، بينما تصل نسبة العاملين في ريف مركز قوص إلى ١٢ر٧٩٪ من جملة ذوى النشاط و ٢٧ر٢٧٪ في محافظة تصل نسبة العاملين في ريف مركز قوص إلى ٢٢ر٧٩٪ من جملة ذوى النشاط و ٢٧ر٢٧٪ في محافظة قنا، وبعد هذا نشاطة ميزا للمحلات العمرانية الريفية عن المحلات العمرانية الحضرية.

وبحساب نسب العاملين في النشاط الزراعي والخدمات والصناعة التحويلية وما إليها لجملة مدينة قوص وريف مركز قوص ومحافظة تنا، يتبين أن نسبة العاملين في قطاع الخدمات في مدينة قوص ١٠٠٣٪ من جملة ذوى النشاط و ٢١ر٥١٪ لجملة سكان الريف بمركز قوص و ٩٥ر٢٤٪ لجملة سكان المحافظة ذوى النشاط، وفي قطاع الزراعة وماإليها تبلغ نسبة العاملين في ريف مركز قوص ٢٢ر٧٠٪ وفي مدينة قوص ٨٣ر١٧٪ من جملة ذوى النشاط، أما في قطاع الصناعة التحويلية وماإليها، تأتى مدينة قوص في المرتبة الأولى ١٥ر١٩٪ من جملة ذوى النشاط بها، ومحافظة قنا ٢٨ر٧٪ من جملة ذوى النشاط بها، ثم ريف مركز قوص بنسبة ٤٥ر٥٪ من جملة ذوى النشاط، أما عن التفاوت بين نواحي مركز قوص، من حيث توزيع السكان على أقسام النشاط المختلفة، يوضحه الجدول

<sup>(</sup>١) قتحي عبد الله عثمان قياض -- مرجع سابق- ص . ١٤ ملاحق .

جدول رقم (۲۳) التوزيع النسبى لسكان ريف مركز قرص حسب اقسام النشاط الاقتصادى (۲ سنوات فأكثر) ۱۹۷۹م (۱)

ليسالهم نشاط	ذري النشاط	χ\	أنشطة غير كاملة التوسيسسيف		التجارة والمطاعم والقنـــــــادق	السناعة والمناجم والمعاجر	الزراعة وماإليها	الناحية
Х	γ.		%	%	×	1/2	%	Ì
77,47	77.47	١	۰,۵۳	17,77	٤,.٧	7,47	٧٦,٠٦	المالية
74.00	71.47	١	1,14	14.44	4,7-	1,71	A£	اغراجية
41.16	74.7	١	٠,٥٧	19,40	11,74	17,07	££,70	1141
Y7 A	77.47	١	٠,٢٤	٧.٨٠	٧,٦٠	7,7.	AY. 11	المسروا لجعافرة
٧٠,٦٩	74.71	١	١,٨٠	11.4.	٧,٣٠	۲,۸۰	۸۱, ۲۰	اخرانتة
٧٠,٢٢	74,74	1	٠,٨٨	16, .7	17,77	17.07	49,79	الشعراتى
70.77	71.74	1	٠,٤٦	15.10	, 1,AT	17.11	A7.AY	المقب
*4,44	4.11	1	٠,٣٠	6,.0	7.1.	7,-1	44,44	المليقات
40.04	74.47	\ \ \	٠,٩٣	17.96	4.44	4.74	٧٢.٩٢	العيايشة
Y.,.Y	14.44	1	.,	10.14	7,47	1,77	AL, 77	الكراتية
V1,45	٧٨.١٠	\ \	٠,٤٠	1.77	1,44	Y A	47.77	الكلائسة
77.70	77.70	J,	.,41	0,44	7.44	.,٧٢	11.77	المخزن
74,75	71.77	١,	٠,٨١	4,71	7,.4	1,50	1.,17	المسيد
19,76	rn	1 1	1,1.	71,1	7.47	10,61	17,77	المرى
77,77	14.14	١	٠,٨١	P4,41	y,4.	7,44	47.46	المفرجية
41,16	٧٨. ١	1	.,٧	¥,.,	0,04	£,£Y	AY,11	المتريهد
11,17	7. 16	١,	1,.1	14	٧,٠٩	٧, ٨	٧٢.٢٣	جراجوس
11.16	797	١,	1,17	7.1	1.77	7,71	11.77	بزيرة مطيرة
77.44	77.47	1	٠,٠٨	A, Y	r 0,47	4,-1	A+,18	حجازة قبلى
77.26	77.47	١,	1	A. F.	A 4.44	1,71	A1.14	حبازة بحرى
76,	71			14.4	Y 7.4A	1,71	44.44	خزام
77,74	77.47	1		17,1	1	۲,۱۱	AY.11	شنهود
31,1A	74,44	1	1			1,71	ŀ	Inle
	+ ( ) · ( ) · ( ) · ( ) · ( )	1	_	11		6,01		حداة ريف قرس
77.71		1	<del></del>	11.1		4,7		انة بـ نور تلـ ج
70,71	76.77			1				

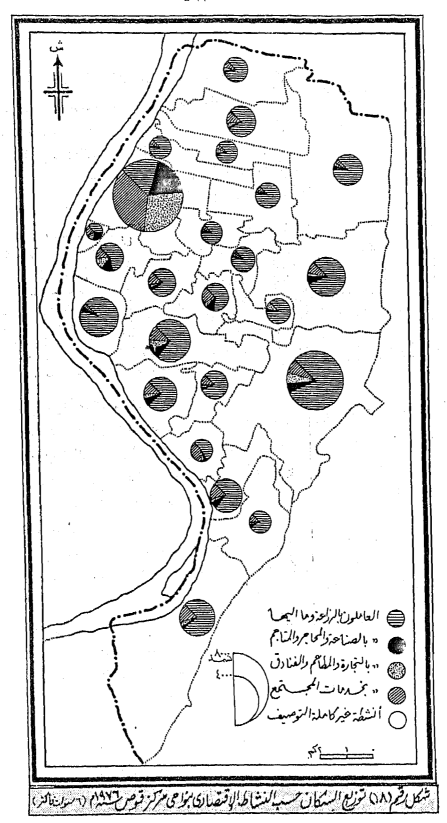
الجدول من إعداد الباحث ، والأرقام مصدرها - الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحساء - محافظة قتا ١٩٧٦ صفحات متعددة .

- يلاحظ من الجدول السابق والشكل وقم (١٨) مايأتي : -
- نواحى يعمل أقل من ٧٠٪ من جملة ذوى النشاط بها فى قطاع الزراعة، وتضم هذه الفئة ٤ نواحى (٢٩ر١٠٪ من جملة نواحى مركز قوص) وهى الشعرائي المعرى المفرجية الحلة ، وهذه النواحى تقع بالقرب من مدينة قوص، ومن ثم يلاحظ انخفاض نسبة العاملين فى قطاع الزراعة حتى تصل إلى ٢٥و٤٤٪ فى ناحية الحلة، ويرجع هذا الانخفاض أيضاً إلى صغر الزمام الزراعى التابع لهذه النواحى، فقرية الحلة زمامها الزراعى ٢٠ فداناً فقط، ويرجع انخفاض زمام هذه القرية إلى انشاء مصنع سكر قوص على أراضى هذه القرية، ولذلك يلاحظ ارتفاع نسب العاملين فى قطاعات النشاط الأخرى، وخاصة الصناعة التحويلية التى تبلغ ٢٣٪ من جملة ذوى النشاط فى قرية الحلة .
- نواحی یعمل بها من ۷۰ ۸۰٪ من جملة ذوی النشاط فی قطاع الزراعة، وتعشم هذه الفئة ٤ نواحی (۱۳۹ر۱۷٪ من جملة نواحی مرکز قوص) وهی الجمالية جراجوس خزام -- العيايشة.
- نواحى يعمل بها من ٨٠ ٩٠٪ من جملة ذوى النشاط فى قطاع الزراعة وعددها ١١ ناحية (١٨ د٧٥٪ من جملة نواحى مركز قوص)، وهى الحراجية الحمر والجعافرة الخراتية العقب العليقات الكراتية الكلالسة المتربية حجازة قبلى حجازة بحرى شنهور وهذه النواحى تضم زمامات زراعية كبيرة .
- نواحى يعمل بها أكثر من ٩٠٪ من جملة السكان ذوى النشاط فى قطاع الزراعة، وتضم هذه الفئة ٤ نواحى (٣٩ر٧٧٪ من جملة نواحى مركز قوص) وهى المخزن - المسيد - عباسة - جزيرة مطيرة، ولاحظ الباحث من الدراسة الميدانية أن سكان قرية جزيرة مطيرة يمارسون حرفة الصيد فى بحيرة ناصر (السد العالى) حيث لاتوجد أسرة إلا ويعمل أحد أفرادها فى حرفة الصيد، وبسؤال الباحث لأحد كبار السن فى هذه القرية، ذكر أنهم توارثوا هذه المهنة عن أجدادهم، ويرى الباحث أن السبب نى ذلك يرجع إلى أصل نشأة هذه القرية حيث كانت جزيرة فى وسط نهر النيل .

أما عن الصناعة التحريلية والمناجم والمحاجر، يتضع من الجدول رقم (٢٣) ارتفاع نسب العاملين في هذه القطاع في نواحي الحلة ٧٥٣٪ - والشعراني ١٥٠٣٪ - جراجوس ٥٨ر٧٪ - الجمالية ١٩٠٥٪ - حجازة بحرى ٧٦ر٦٪ - العيايشة ٧٨ر٥٪ - حجازة قبلي ١٠ر٥٪ من جملة ذوى النشاط.

وفي قطاع الخدمات يلاحظ ارتفاع نسب العاملين به في نواحي المفرجية ٩١ر٣٩٪ - المعرى ٩٠ر٢٪ - الحلة ٩٣ر١٩٪ - خزام ٢٧ر١٧٪ الشعراني ٢٠ر١٤٪ من جملة ذوى النشاط.

ما سبق يتضح أن النشاط الزراعى يشغل المرتبة الأولى فى أقسام النشاط المختلفة بجميع نواحى مركز قوص، حيث يبلغ عدد النواحى التى يعمل بها أكثر من ٨٠٪ من جملة ذوى النشاط ١٥ ناحية (٢٢ر ٢٥٪ من جملة نواحى مركز قوص) .



### ج - تركيب السكان حسب الحالة التعليمية : -

من دراسة الأرقام الواردة في النتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦م، تتضح صورة الحالة التعليمية لسكان حضر وريف مركز قوص .

# جدول رقم (۲٤) التوزيع العددى والنسبى لسكان حضر وريف مركز قرص حسب الحالة التعليمية (۱۰ سنوات فأكثر) مقارناً بمحافظة قنا والجمهورية ۱۹۸۸ (۱۱)

و.	۲۰۶	u	محانظة	كز قوص	ريف مرآ	ء قوص	مدين	الحالة التعليمية
%	316	%	عدد	%	عند	7.	عدد	
0.,70 £9,70	17717771	4X,77 £1,7£	041414 1-12144	74,48	6-11A 47646	47,74 24,73	17204	متعلمون أميون
%\··	<b>TEVYTT1</b>	X1	17.71.6	χ1	144054	χ,	41.74	جملة

#### يتضح من الجدول السابق الآتي: -

- ارتفاع نسبة المتعلمين بديئة قوص (٥٩ر٥٠٪ من جعلة السكان ١٠ سنوات فأكثر) عن ريف مركز قوص بقدار الضعف تقريباً ، حيث تبلغ نسبة المتعلمين في ريف مركز قوص (٣٠٠٠٠٪ من جعلة السكان ١٠ سنوات فأكثر)، ويرجع ذلك إلى طبيعة مدينة قوص الحضرية، وتفوق مدينة قوص نسبة الجمهورية (٥٠ر٥٠٪)، بينما تفوق محافظة تنا كل من مدينة قوص وريف قوص والجمهورية.
- ارتفاع نسبة الأمية في ريف مركز قوص حيث تبلغ (١٩ر٦٩٪ من جملة السكان ١٠ سنوات فأكثر)، عن مدينة قوص (١٨ر٣٤٪) ومحافظة قنا (١٢ر١٤٪) والجمهورية (٣٥ر٤٩٪) من جملة السكان ١٠ سنوات فأكثر، ومن ثم يلاحظ مدى انخفاض نسبة المتعلمين إلى نسبة الأمية . أما عن التفاوت بين نواحى مركز قوص (جدول رقم ٢٥ر ٢٦) يوضح ذلك.

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الباحث والأرقام مصدرها : -

أ - رائجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء - النتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦م - محافظة قنا - مرجع سابق - ص. ٥٦ - ٥٧ .

ب - الجهاز المركزى للتمبئة العامة والإحصاء - النتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦م - للجمهورية - مرجع سابق - ص. ٥١ .

جدول رقم (۲۵) الترزيع النسبي لسكان ريف مركز قوص حسب الحالة التعليمية (۲۵) . (۱۱) دروات فأكثر) سنة ۱۹۷۹ (۱) .

جملــة ۱۰۰٪	غیر مہین ٪	أم <i>ن</i> ٪	بترا ریکتب ٪	مؤهل أقل من جامعي ٪	مؤهل جامعی ٪	الناحية
1	.,4.	YA,4.	14.4.	٧,١.	., ۲.	المالية
\ \	١,٢٠	77,77	18,76	11,71	٠,٢٣	المراجية
1	٠,.٧	77, . 0	۲۱,۱۰	۱۲,۳٤	٠,٤٤	ग्रम
١٠	٠,٤٠	A0,4-	٧,٢.	٦,٤٠	٠,١٠	الحمر والجعافرة
١	٠,٣٠	V4, L-	۱۲,۵۰	٧,٧.	٠,١٠	الخرائقة
\	1.7.	٧٠,	14.4.	1.,4.	٠,٣٠	الشعرانى
1	٠,٤٠	۸۶٬۱۰	٠ ٨,٦٠	1,40	٠,٠٥	المتب
<b>  \</b>		٨٧,٥٠	١ ٩,٠٠	۲,۸-	٠,٣٠	العليقات
1	٠,٨٠	۸۲,0٠	4,4.	٧,٣-	٠,١٠	العيايشة
١	.,4.	04,0-	44,4.	11,4.	٠,٣٠	الكراتية
١	٠,٣٠	YA.YY	17.0.	۸٫۱۳	٠,٣٠	الكلالسة
,	٠,٧٠	٨٤,٨٦	٩,٩٠	١٨,٤	٠,٠٤ .	المخزن
١	.,1.	No , YE	۸,۸۰	٠,٠٦	ملس	المسيد
١٠.٠	٠,٤٦	٧١,	Y+,Y+	٧,٦٠	٠, ٢٤	المرى
١	.,	٧٥,٨٣	16.74	۸,٦٣	۰,۲۵	المفرجية
, v.,	٠,٣،	¥£,0.	14,4.	۸,۲۰	٠,٣٠	المقربية
1	٠,٠,	٧٥,٦٠	16,4.	٨,٩٠	٠,٧.	جراجوس
١	1,14	47.16	A,T£	٤,٣٠	.,١.	جزيرة مطيرة
١	٠,٧٠	74,1.	77,7.	٧,٧.	٠,٢٠	حجازة تبلى
١	.,	A£, 64	4,4.	0,05	٠,٢٠	حجازة بحرى
<b>\ \.</b> .	.,	۸٧,٣٠	4,	٧,٠٨	٠,١٢	خزام
١	٠,٣٠	٧٧,	۱۳,۰۰	4,0.	٠,٢.	أشتهور
1	۱۹۹۰	٨٥,٥٠	4,04	1,84	.,.0	عياسة
7/1	٠,٦٠	٧٨,١٠	17,90	Y,10	.,٢.	جملة المركز

الجدول من إعداد الباحث، والأرقام مصرها الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء - النتائج التفصيلية ١٩٧٦ - محافظة قنا - مرجع سابق - ص ٢٥٢ - ٢٥٧ .

جدول رقم (۲۱) التوزيع النسبى للسكان في نواهي مركز قوس حسب الحالة التعليمية (۱۰ سنوات فأكثر) سنة ۱۹۷۱) (۱)

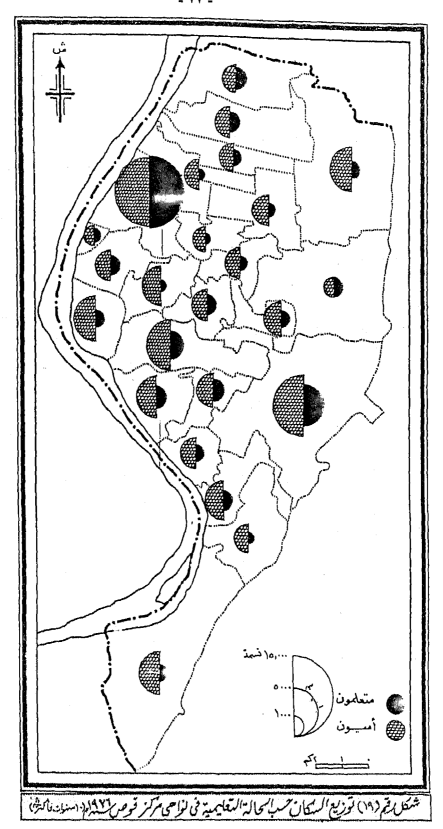
أميون ٪	متعلمون ٪	الناحية	أميرن ٪	متعلمون ٪	الناحية
10,7£	\W,A7 YA,0£	المسيد المرى	YA, 4'- YY, YY	Y.,Y. Yo,NN	الجمالية الحراجية
Y0, AT Y1, 0. Y0, 7.	77,77 70,7- 77,A-	المفرجية المقربية جراجوس	77,.0 A0,1. V4,6.	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	الحلة الحمر والجعافرة الخوانقة
14,16 74,1. 16,04	17.76 T.,7. 16,46	جزیرة مطیرة حجازة قبلی حجازة بحری	Y., A7.1.	14,4.	الشعراني العقب العليقات
۸۷,۳۰ ۷۷,۰۰	\Y,Y. \YY,Y.	خزام شنهور	AY,0.	17,7-	العيايشة الكراتية
Λο, ο· ΥΑ, \	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	عباسة جملة المركز	YA, YY A£, AY	15,55	الكلالسة المخزن

من دراسة الجدولين السابقين والشكل رقم (١٩) يتضع ماياتي : -

#### أ - المتعلمون :

- نواحی تضم أقل من ١٥٪، وعددها ٩ نواحی (٣٩ر٣٩٪ من جملة نواحی مرکز قوص) وهی الحمر والجعافرة العقب العلیقات المخزن جزیرة مطیرة المسید حجازة بحری خزام عباسة .
- نواحی تضم من ۱۵ ۳۰٪، وعددها ۱۰ نواحی (۲۰۲۸٪ من جملة النواحی بحرکز قوص)
   وهی الجمالیة الحراجیة الحرانقة الشعرانی العیایشة الکالاًسة المعری المفرجیة المقربیة جراجوس .

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الباحث، وبياناته مستمدة من الجدول رقم (٢٥) بدون فئة غير مبين، واعتمد الهاحث على النتاتج التفصيلية لتعداد ١٩٨٦م بعد .



نواحی تضم من ۳۰ – ٤٥٪، وعددها ٤ نواحی (۱۳۹۷٪ من جملة نواحی مرکز قوص) وهی
 الحلة – الکراتیة – حجازة قبلی- شنهور .

#### ب - الأميون :

- نواحی تضم أقل من ۷۰٪، وعددها ۳ نواحی (۱۳۰۴٪ من جملة نواحی مرکز قوص) وهی الحلة
   حجازة قبلی- الکراتیة
- نواحى تضم من ٧٠ ٨٠٪، وعددها ١٠ نواحى (٤٥،٣٤٠٪ من جملة نواحى مركز قوص) وهي الجمالية الحراجية الخرانية الكلالسة المعرى المفرجية المقربية جراجوس شهور .
- نواحي تضم أكثر من ٨٠٪، وعددها ١٠ نواحي (٤٣ر٤٤٪ من جملة نواحي مركز قوص) هي الجمر والجعائرة العقب العيابشة المخزن العليقات المسيد جزيرة مطيرة حجازة بحرى خزام عباسة ، مما سبق يلاحظ ارتفاع نسبة الأمية بين سكان ريف مركز قوص، ويرى الباحث أن ارتفاع نسبة الأمية يرجع إلى العديد من الأسباب، منها نقص الخدمات التعليمية، عدم وعي السكان بأهمية التعليم (يتضع ذلك في قرية العليقات ٥ر٨٨٪ من جملة سكانها أميون) د توزيم السكان بين الحضر والريف .

يضم مركز قوص ٢٤ محلة عمرانية، منها ٢٣ محلة عمرانية ريفية، ومحلة واحدة عمرانية حضرية هي مدينة قوص عاصمة المركز، والجدول التالي بين تطور وغو سكان حضر وريف مركز قوص من ١٩٢٧ حتى ١٩٨٦م.

جدول رقم (۲۷) التوزيع النسبي لسكان الحضر والريف عركز قوص مقارناً عمانظة تنا والجمهورية من ۱۹۲۷ - ۱۹۸۹ (۱)

<del>                                     </del>	2.6.5			حافظة تنا	•		مرکز قوص	ŀ	سنة التمدار
X1	حضر ٪	ري <b>ٺ</b> ٪	7.1	حضر ٪	ريف ٪	X1	حضر ٪	ريف ٪	
١	Y4,4.	٧٣,١٠	١.,	1.,4.	44,1+	١	19,0.	٨٠,٥٠	1414
١	44,4.	٧١,٨٠	١	11.7.	۸۸,۷۰	1	18,3-	۸١,٤٠	1444
١	WW. a.	٦٦, ٥.	١	14.4.	٨٧,٧٠	١	14,1-	A . , 4 .	1964
١	٣٨,٠٠	77,	١	10,8.	A£,Y.	١	14,.6	٨٠,٩٦	144.
١	٤٠,٥٠	04,0.	١	14,	۸۱, ۰	١	14,12	۸٠,٨٦	1477
١	٤٣,٨-	۵۳,۲۰	١	17,4.	٧٧,١٠	١	14.4.	۸۰٬۱۰	1477
١	27,4-	۵۱,۱۰	١	77,74	Y1,YY	١	14.41	41,41	1441

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الباحث والأرقام مصدرها .

الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء - تعدادات السكان من ١٩٢٧ - ١٩٨٦ - صفحات متقرقة .

- من دراسة الجدول السابق يتضح الآتي: -
- بلغت نسبة سكان الريف بمركز قوص ٥٠٠٨٪ من جملة السكان سنة ١٩٨٧م، وفي سنة ١٩٨٦م بلغت نسبة سكان الريف بمركز قوص ٧٩ر٨٨٪ من جملة السكان، بمعدل تغير ٢٠١٨٪ عن سنة ١٩٨٧. ومن ثم يلاحظ ارتفاع نسبة سكان الريف في سنة ١٩٨٧ عنها في سنة ١٩٨٧م، بينما بلغت نسبة سكان الريف في محافظة قنا ١٩٨٨٪ في سنة ١٩٧٧م وانخفضت إلى ٢٧٦٧٧٪ في سنة ١٩٨٧م، بعدل تغير ٩٣٨٪ عن سنة ١٩٧٧م، وبلغ معدل التغير لسكان الريف في الجمهورية ٣٠٪ عن سنة ١٩٨٧م، ويتضح مما سبق أن نسبة سكان الريف في مركز قوص تزداد بينما تنخفض في محافظة قنا والجمهورية، وبالتالي يلاحظ الطابع الريفي الذي يغلب على منطقة الدراسة.
- بلغت نسبة سكان الحضر ١٩٨٥٪ بمركز قوص سنة ١٩٢٧م، وفي سنة ١٩٨٦م بلغت ١٢ر١٨٪ بانخفاض ١٩٨٩٪ عما كانت عليه في سنة ١٩٢٧م، بعدل تغير ١٩٣٧٪ عن سنة ١٩٧٧م، بينما في محافظة قنا بلغ معدل التغير ٦٣٠١٪ عن سنة ١٩٣٧٪ عن سنة ١٩٧٧م، وبلغ معدل التغير في سكان الحضر بالجمهورية ٢٣٦٦٪ عن سنة ١٩٢٧م، ومن ثم يلاحظ انخفاض نسبة سكان الحضر في مركز قوص عن المحافظة والجمهورية .

التوقع المستقبلي لحجم السكان بمركز قوص سنة ٢٠٠٠م.
 يعدُّ تقدير حجم السكان في المستقبل نتاجاً هاماً للدراسة الديوجرافية، بل هو هدفها الرئيس والمتمم
 لها في الواقع حيث يعتمد على عوامل النمو السكاني الحيوية وعلى الغروض الخاصة بها (١).

وترجع أهمية تقدير حجم السكان فى المستقبل، إلى أهمية هذا العنصر فى التخطيط العمراني والإقتصادى والاجتماعي، وحتى يكون لأى تخطيط نتائج جيدة، لابد من الأخذ فى الاعتبار حجم السكان فى المستقبل. وقام الباحث باجراء تقدير لحجم السكان فى ريف وحضر وجملة مركز قوص على أساس أربعة: احتمالات لمعدل النمو السنوى (١٠٠٪، ٥٠٠٪، ٥٠٠٪)، باستخدام المعادلة الأسية.

ل رقم (۲۸) تقدير حجم السكان بركز قوص سنة ۲۰۰۰م (۲)	۲م (۲)		سئة	قوص	بمركز	السكان	حجم	تقدير	(XX)	رقم	دول
--	--------	--	-----	-----	-------	--------	-----	-------	------	-----	-----

جملة مركز قوص	جملة ريف مركز قوص	جملة مدينة قوص	معدلات النمو السنوية المحتملــــــــــــــــــــــــــــــــــ
W. A0 £Y	707701	۵٦١٨٩	χΥ,.
44.441	Y07.YY	7.476	%Y,0
706910	44.444	76744	<b>Χ</b> Ψ, ·
<b>7</b> 8.70.	W1188.	7944.	%4,0

يتضح من الجدول السابق والشكل رقم (٢٠) الآتى :

ان حجم سكان مدينة قوص سنة ٢٠٠٠م. وفي حالة انخفاض معدل النمو السنوى إلى ٢٪ سيصل
 إلى ٥٦ الف نسمة تقريباً، وباحتمال معدل النمو السنوى في الفترة بين تعداد ١٩٧٦ - ١٩٨٦
 (٨٤ر٢٪ معدل النمو السنوي لمدينة قوص) وفي حالة استمرار هذا المعدل حتى سنة ٢٠٠٠م

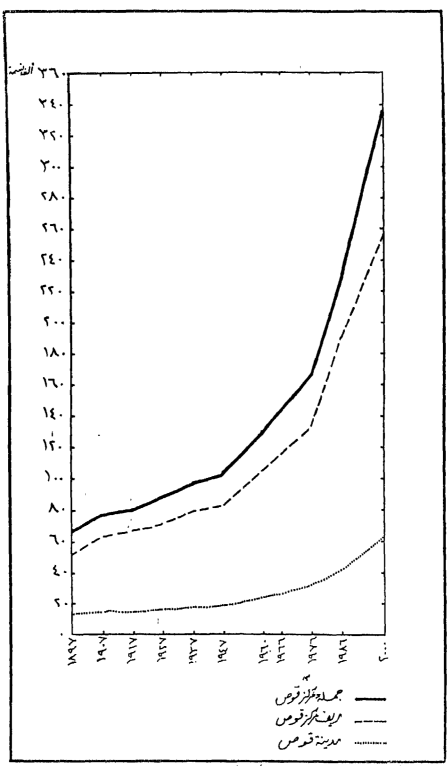
ر = معدل النمو السنوى، كم = عدد السكان في التعداد الثاني، كم = عدد السكان في التعداد الأولد.

<sup>(</sup>١) فتحى محمد أبر عبانة - دراسات في الجغرافيا البشرية - الإسكندرية - ١٩٨٧ - ص ٧١ .

ن × ۱۳۲۳ر.

ن = الفترة الزمنية بين التعدادين راجع:

<sup>-</sup> فتحي محمد أبو عيانة - مدخل إلى التحليل الإحصائي في الجغرافيا البشرية ... مرجع سابق - ص. ٢٣٨ - ٢٢٠ .



شكل رقم (۲۰) تطور ونموسكان مركز قوص من الايما صحب سنة ۲۰۰۰ م

سيتمل عدد سكانها إلى ٦٠ ألف نسمة تقريباً، وفي حالة ارتفاع معدل النمو السنوي إلى ٣٪ سيصل عدد سكانها إلى ٦٤ الف نسمة تقريباً، اما إذا ارتفع معدل النمو الى ٥ر٣٪ سيصل عدد سكانها إلى ٦٤ الف نسمة تقريباً، اما إذ ارتفع معدل النمو إلى ٥ر٣٪ سيصل حجم سكانها إلى ٦٧ الف نسمة سنة ٢٠٠٠م.

وفي ربف مركز قوص سيصل حجم السكان في حالة انخفاض معدل النمو السنوي إلى ٧٪ إلى ٢٥٢ الف نسمة (ربع مليون نسمة)، بمترسط ١٠٩٥٦ نسمة لكل قرية من قرى مركز قرص الحالية، وفي حالة استمرار معدل النمر السنوي بين تعداد ١٩٧٦ – ١٩٨٦م (١٩٨٨٪ معدل النمو السنوي لريف مركز قوص) سيصل حجم السكان إلى ٢٥٨ الف نسمة بمتوسط ١١٢١٧ نسمة لكل قرية من قرى مركز قوص، وفي حالة ارتفاع معدل النمو السنوي إلى ٥٠٨٪ سيصل حجم سكان الريف إلى ٢٧٠ الف نسمة تقريباً، وباحتمال معدل نمو سنوى ٣٪ سيصل حجم سكان ريف مركز قوص إلى ٢٠٠ الف نسمة تقريباً، وباحتمال ٥٠٣٪ سيصل حجم سكان الريف إلى ٢٠٠ الف تسمة في سنة ٢٠٠٠م.

عما سبق بلاحظ أن حجم سكان مدينة قوص وريف مركز قوص سيصل في سنة ٢٠٠٠م إلي ٣٠٨ ألف في حالة انخفاض معدل النمو السنوى إلى ٢٪، أو إلى ٣٣٠ ألف نسمة باحتمال معدل غمر سنوى ٥ر٢٪، وفي حالة ارتفاع معدل النمو السنوي إلى ٣٪ سيصل حجم السكان إلى ٣٥٤ ألف نسمة، وبالتالي سيصل نصيب الفرد من المساحة الكلية لمركز قوص (٤١١٥١ قدان) سنة ٢٠٠٠م إلى ١٣٨٠٠ من الفدان، ويرى الباحث إنه في حالة اعداد أي تخطيط عمراني أو اقتصادي أو اجتماعي لابد وأن يؤخذ في الاعتبار حجم السكان المتوقع سنة ٢٠٠٠م.

أيضًا من الشكل رقم (٣٠) يمكن تمييز ثلاث مراحل لنمو سكان مدينة قوص وريف وجملة مركز قوص لكل منها خصائصها.

المرحلة الأولى من ١٨٩٧ حتى ١٩٤٧م (أى على مدى ٥٠ عاماً) وتتسم هذه المرحلة بالنمو السكانى البطى و المرحلة الثانية من ١٩٤٧ حتى ١٩٧٦م (أى على مدى ٢٩ عاماً) وتتميز هذه المرحلة بالنمو السكانى السريع، ويرجع ذلك للإتخفاض فى معدل الوفيات وارتفاع معدل المواليد، (راجع جدول رقم ١١٠ و ١٦)، والمرحلة الثالثة من ١٩٧٦ حتى سنة ٢٠٠٠م، وهذه المرحلة تتسم بالنمو السكانى الاتفجاري، ومن المتوقع أن يتضاعف عدد السكان فى ٢٤ سنة مدة هذه المرحلة .

# ثانياً: عوامل أخرى:

# ١ -- الهجرات العربية القدية واستقرأر ألبدو

كان للهجرات العربية التى وقدت قدياً إلى منطقة الدراسة دور في نشأة وغو العمران بها، فمنذ أقدم العصور كان سكان الجزيرة العربية يخرجون مهاجرين من مواطنهم كلما اضطرتهم ظروف المعيشة التاسية، وقد دخل بعضهم إلى مصر عن طريق الصحراء الشرقية، ووصلوا إلى النيل عن طريق وادى الحمامات، وقد بقيت لهذا الطريق في جميع عصور التاريخ المصرى مكانة خاصة، وكانوا يسموند قدياً بطريق الآلهة إشارة إلى مجىء بعض اسلاقهم من هذا الطريق (١).

ومنذ الفتح العربي لمصر سنة ١٨ هـ - ١٢٥م، بدأت القبائل العربية في الهجرة إلى مصر، ومن أهم القبائل التي وقدت إلى منطقة الدراسة واقامت بها قبيلة العليقات، وهي قبيلة عربية من ذرية مسلم بن عبد الله، وهاجرت هذه القبيلة من الجزيرة العربية إلى الشام ثم دخلت إلى مصر بعد الفتح العثماني، واستقرت أولاً في سيناء ثم دخلت القليوبية ثم هاجر فرع منها إلى قوص، واستقرو في الهامش الصحراوي، وكانت تقوم هذه القبيلة بحراسة طريق التجارة من قوص إلى عيذاب (٢)، وترجع نشأة قربة العليقات إلى استقرار هذه القبيلة.

ومن القبائل التي وقدت إلى منطقة الدراسة، قبيلة الجعافرة، وهي بطن من بني هاشم من العدثانية، وقبيلة الحمر وهي من أشهر قبائل العرب<sup>(٣)</sup>، وترجع نشأة قرية الحمر والجُعافرة إلى استقرار هذه القبيلة .

وترجع نشأة قرية خزام إلى استقرار أحد بطون قبيلة خزام (٤) ، وهى من القبائل العربية التى وفدت واستقرت بنطقة الدراسة، ومن القبائل التي استقر بعض بطونها في مركز قرص، قبيله الهرارة، حيث تنتشر بطونها في محافظتي قنا وسوهاج (٥) ويستدل من أسماء القرى والترابع الحالية بمركز قوص على أسماء القبائل والبطون العربية التى وقدت إلى منطقة الدراسة واستقرت بها، ففي مركز قوص ١١٥ تابعاً يحمل اسم عزبة (١٦)، وغالياً ماتسمى النجوع والعزب باسماء أشخاص أو أسماء القبائل مثل العليقات (قرية العليقات) خزام (قرية خزام). ويتضح دور استقرار البدو في نشأة وفي العمران بمركز قوص من دراسة تعداد ١٨٩٧م، حيث برجد به حصر للبدو (العربان) .

<sup>(</sup>١) أحمد قخرى - دراسات في تاريخ الشرق القديم - الطبعة الثانية - القاهرة - ١٩٩٣ - ص. ٣٠ - ٣١ - ١٠

<sup>(</sup>٢) - أحمد لطني السيد - العليقات والجعائرة وقبائل أخرى - الطبعة الأولى - القاهرة - ١٩٣٦ - ص. ٨٣ .

 <sup>(</sup>٣) عمر رضا كحالة - معجم قبائل العرب القديمة والحديثة - الجزء الأول - بيروت - ص ١٩١٠.

<sup>(</sup>٤) المرجع السابق – ص. ٢٩٩.

<sup>(</sup>٥) جمال حمدان - شخصية مصر - الجزء الثاني - ص ٣٠٤ .

<sup>(</sup>٦) الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء -تعداد سكان الريف- معافظة قنا ١٩٧٦ -القاهرة- ١٩٨٠ - ص٧٤- ٥٢.

جدول رقم (۲۹) التوزيع العددى والنسبي للعربان في نواحي مركز قوص سنة ۱۸۹۷ (۱)

جملة سكان	ئارىد		الناحية	جملة سكان	عريان		الناحبة
الناحيــة	٪ من جملة سكان الناجية	عدد		الناحيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	٪ من جملية سكان الناحية	316	İ
1٧	4.55	٧.	المتريية	4540	٤.٧٣	117	الجمالية
45.1	-,-		جزيرة مطيرة	٤١٧٢	۲۱,٦٠	4-1	الحراجية .
7747	۸,١,٠	~ Y.1	جراجوس	١٤٢٨	۳.۱۰	٤۵	1141
MILL	۰,۲۱	٠١١	حجازه	١٦٣٨	٤,	7.0	الحسر والجعائرة
4744	4,	٣٤٧	خزام	Y - 11	14	Y - 0	الخرائقة
14,06	11.76	181	المفرجية	4.46	۳.۲۰	77	الشعراني
, 1047	7.,77	TYA	شنهرد	1444	.,	٨	المتب
٥٩٠	١,٧-	١.	مهاسة	۵۸۲۱	۸۲,٦٠	£AYT	العليقات
15197	٠,٣٧		مدينة قوص	1770	١.٨٠	44	المسيد
				7701	4.1.	٤٣	المرى
70716	17,77	AT4	جملة المركز	1414	١.٨٠	44	الميابشة

يلاحظ من الجدول السابق ارتفاع نسبة البدر في نواحى العليقات ٢ر٨٨٪ من جملة سكانها في سنة ١٨٩٧م الحراجية ٢ر٢١٪ - شنهرر ٢٧ر ٢٠٪ - المنرجية ١٢ر١١٪ - الحرانقة ٢ر١٠٪ - خزام ٩٪ من جملة السكان، وفي مدينة قوص بلغت ٣٧ر ٠٪ من جملة سكانها، ويتبين أن النواحى الهامشية بركز قوص كانت بها نسبة عالية من البدو (العربان)، وبالتالي أدى استقرارهم إلى غو هذه المعلات كما في حالة قرية العليقات. ويتبين من أسماء بعض نجوع النواحى الهامشية استقرار بعض قبائل العبابدة في نواحى العليقات - حجازة قبلي - حجازة بعرى - خزام، ومن القبائل التي استقر أحد بطونها في منطقة الدراسة قبيلة العقب، وهي بطن من كنانة (١)، وترجع نشأة قرية العقب إلى هذه القبيلة، مما سبق يتضح دور الهجرات العربية التي وفدت إلى منطقة الدراسة في نشأة ويو العمران بها .

 <sup>(</sup>١) مصلحة الإحساء والتعداد - تعداد سكان القطر المصرى ١٨٩٧ - الجزء الثاني - وجد قبلي - القاهرة - ص ٤٦٦٠ وقام الباحث بحساب النسب .

٢) عبد الله خورشيد البرى - مرجع سابق- س. ٦٧ .

# ٢ - استخدام الأرض والأساس الإقتصادى :

يضم مركز قوص ٤١١٥٦ قداناً من جملة أراضى محافظة تنا (٤٢٥٥٤١) قداناً) بنسبة ٢٦ر٩٪ من جملة الزمام من جملة الزمام الكلى للمحافظة، وتبلغ جملة الزمام الزراعي ٣١٣٠٧ قداناً (١٠٧٠٪ من جملة الزمام الكلى يمركز قوص)، وجملة المنافع العمومية والسكن والبور ٩٨٤٥ قداناً (١٩٣٩٪ من جملة الزمام الكلى يمركز قوص).

وتتباين أغاط استخدام الأرض، قالإنسان يستخدم الأرض بصور شتى وعا يناسب متطلباته، ويعدُّ العمران من أكثر الظاهرات الجغرافية وضوحاً كنتيجة للعلاقة بين الإنسان والبيئة في تغيير المظهر الأرضى في صور الاستخدامات المختلفة للأرض، وللأنظمة الإقتصادية والإجتماعية والسياسية دوراً في تغيير أغاط استخدام الأراض (١).

جدول رقم (۳۰) التوزيع النسبى لاستخدام الأرض بمركز قوص ۱۹۸۲ (۲)

الزمام الكلى			الزمام الكلى			الناحية	
7.1	البور والمنافع ٪	الزمام الزراع <i>ي</i> ٪	الناحية	χ1	اليور والمناقع ٪	الزمام الزراعى //	
١	۱۸,۲۰	۸۱٫۸۰	المسيد	١.,	<b>44, £.</b>	17,1.	مديئة قوص
	16,0.	٨٥,٥٠	المرى	١	۱۷,٤.	.F,YA	الجالية
١٠	<b>YY</b> ,	٧٨,	المفرجية	١٠٠٠	77,7-	٧٣,٤.	المراجية
١	13,1.	۸۳, ۹۰	المتربية	\ \	AL, a.	10,0-	اخلت
۱ ،	۲۰,۰۰	۸٠,٠٠	جراجوس	١٠٠	۱۸,۹۰	A1,1-	الحسر والجعاقرة
\	44,44	٧٧, ٢٠	جزيرة مطبرة	1	14,6.	۸٠,٦٠	اغرانقة
١	10,4.	٨٤,٧.	حجازة قبلى	١	۳۳,۰۰	٧٦,	الشعرائى
[ 1	۲۳,۰۰	٧٧,	حجازة بحرى	١	74,0.	٧٦,٥٠	العتب
\	٤٣,٢.	۵۲,۸۰	خزام	1	۲۰,۸۰	74,44	العليقات
١	۲۰,۸۰	Y4, Y+	شنهرر	١	44,4.	٧٣,٨٠	العيايشة
١	11,7.	AA, Y+	عباسة	1	44,40	<b>YY,Y</b> -	الكراتية
7.1	۲۳,۹۰	٧٦,١٠	جملة المركز ٪	١	14,1.	44,40	الكلالسة
}	9,860	717.7	تبان	1	۱۲٫۷۰	۸۷,۳۰	المخزن

<sup>(</sup>۱) أ -- ماحدد محدد سطيحد -- مرجع سايق -- ص، ١٠٥ .

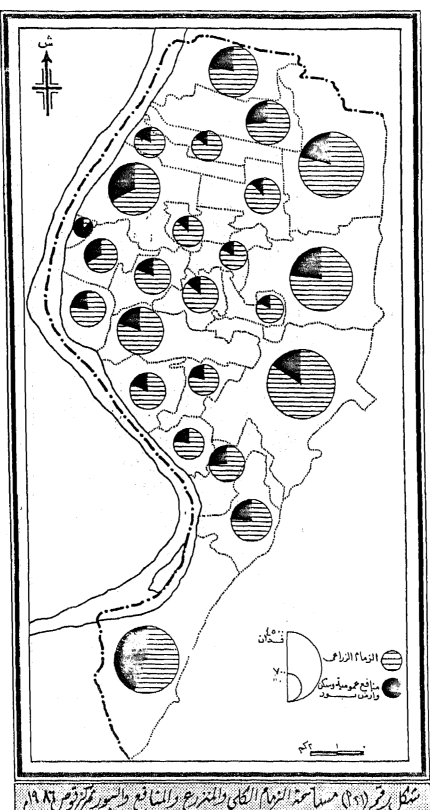
Dawson, J.A., Geography, London, 1983, P.14.

<sup>(</sup>٢) الجدول من إعداد الباحث والأرقام مصدرها ، - مصلحة الضرائب العقارية بدينة قرص، والإدارة الزراعية بدينة قوص.

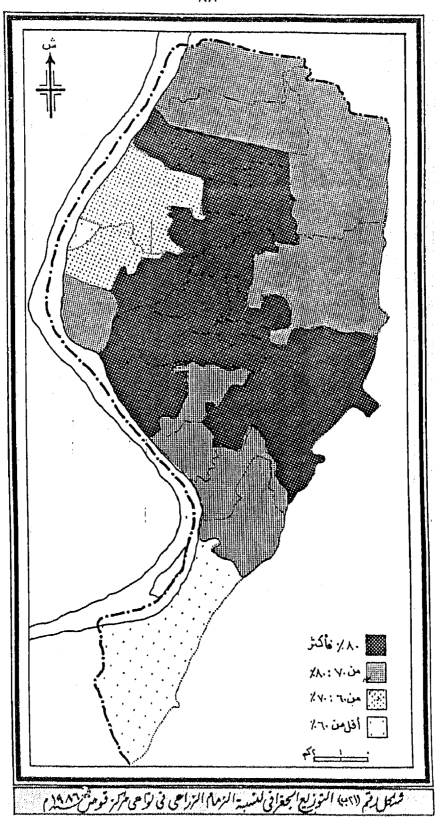
من دراسة الجدول السابق والشكل رقم (٢١أ ، ب) ويتصنيف نواسي مركز قوص حسب نسبة الزمام الزراعي يتضح الآتي : -

- أن هناك نواحى أقل من ٢٠٪ من جملة زمامها زراعى، وعددها قريتان (٣٣٠٨٪ من جملة نواحى مركز قوص) وهما قرية الحلة وجملة زمامها الكلى ٣٨٦ نداناً، تبلغ نسبة الزمام الزراعى ٢٠ فداناً (٥ر٥١٪ من جملة الزمام الكلى لهذه الناحية) و ٣٢٦ فداناً جملة الأراضى المستغلة فى المنافع العامة والسكن والبور، ويرجع انخفاض الزمام الكلى والزراعى بهذه القرية إلى إقامة مصنع سكر قوص على أراضيها الزراعية، وقرية خزام يضم الزمام الزراعى ٨ر٥٥٪ من جملة الزمام الكلى للقرية، ويرجع انخفاض تسبة الزمام الزراعى إلى وقوع بعض الأراضى الصحراوية داخل زمام الترية.
- نواحي تضم من ٣٠ ٧٠٪ من جملة زمامها يستغل في الزراعة، وتقع في هذه الفئة قرية الشعراني، ومدينة قوص حيث يقع ضمن إطارها الإداري ١٦٨٠ فداناً أراضي زراعية تمثل ٢ر٧٠٪ من جملة الزمام الكلي التابع للمدينة .
- نواحی تضم من ۷۰ ۸۰٪ من زمامها یستغل نی الزراعة، وعددها ۹ نواحی (۵۰ر۳۷٪ من جملة نواحی مرکز قوص) وهی الحراجیة العقب العلیقات العیایشة الکراتیة المفرجیة جزیرة مطیرة حجازه بحری شنهرر .
- نواحى تضم ٨٠٪ فأكثر من زمامها الكلى يستغل فى الزراعة، وتقع فى هذه الغثة ١١ ناحية (١٨ر٥٥٪ من عدد المحلات المعرائية بركز قوص) وهي الجمالية الحمر والجعافرة الخرانقة الكلالسة المخزن المسيد المعرى المقربية جراجوس حجازة قبلى عباسة، ويلاحظ وجود قري هذه الفئة فى وسط مركز قوص، ويرجع ذلك إلى عدم وجود أراضى بود أو صحراوية مثل القري الهامشية، أما القرى الهامشية فيلاحظ انخفاض نسبة الزمام الزراعى بها لوجود بعض الأراضى الصحراوية داخل زماماتها .

ما سبق يتضع أن الاستخدام الزراعى عمل الأساس الإقتصادى للسكان في نواحي مركز قوص، ومن دراسة التركيب المحصولي عركز قوص، تبين أن محصول قصب السكر يشغل ٦٣٫٧١٪ من جملة الزمام الزراعي، أما عن التفاوت بين نواحي مركز قوص من حيث نسبة الأراضي المنزرعة بقصب السكر يوضحها الجدول التالى: -



مشكل رقم (٢٥١) مسداسمة النزمام الكلي وليتنزيع والمشافع والبيور تمرز وص ١٦ ١٩م



جدول رقم (۳۱) التوزيع النسبى للمساحة المنزرعة يقسب السكر في نواحي مركز قوس للموسم الزراعي ١٩٨٦/٨٥م (١)

معامل الأهبية	/ من جملة الزمام	الناحية	معامل الأهمية	٪ من جملة الزمام	الناحية
النسبيسة	الزراعـــــى		النسبيـــة	الزراعـــــى	
1,72	۸۲,۱۰	المسيد	٠.٨١	۵۱٫۸۰	<b>ت</b> وص
1,77	٧٧,٤-	المعرى	٠,٧٧	£4,£A	الجمالية
٠,٧.	٤٥,	المفرجية	1.77	۸۰,۳۰	المراجية
١.١٨	Ya,	المتربية	16	77.16	الحمر والجعافرة
١,٠٤	77,46	جراجوس	۰,۸۳	ø4,YY	الخرانقة
٠,٠٢	11,14	جزيرة مطيرة	٠,٦٢	44.4.	الشعرانى
٠,٩٣	44,	حجازة قبلى	٠,٨٤	44,4.	العقب
٠,٩٠	۵Y,\A	حجازة يحري	١,٢.	٧٦,٣٠	المليقات
١,١٠	٧٠,١٠	خزام	١, ٣	70,4.	العيايشة
١,٢٠	٧٥,٨٠	شتهور	1.14	٠٢.١٧	الكراتية
١, ٧٨	۸۱.۷۰	عباسة	٠,٨٨	84,0.	וואאייי
	74.41	جملة مركز ٪	1,14	٧٦,٢٠	المخزن
	19960	قوص قدان			

يتضح من الجدول السابق التفاوت بين نواحى مركز قوص من حيث نسبة محصول قصب السكر لجملة الزمام الزراعى، وبالتالى تتفاوت درجة الأهمية النسبية للمحصول في قري مركز قوص كما يلى : -

مساحة الأرض المزروعة في المركز

- نواحي يشغل قصب السكر ٥٠٪ من جملة زمامها الزراعسي وتضم هذه الفئمة ٤ نواحي

أنظره

<sup>(</sup>۱) الجدول من إعداد الباحث والأرقام مصدرها مديرية الزراعة بقتا .

مساحة القصب في القرية
معامل الأهمية النسبية = مساحة الأرض المزروعة في القرية

<sup>-</sup> نصر السيد نصر - جغرافية مصر الزراعية - مرجع سابق - ص ٢١ .

وتضم هذه الفئة ٤ نواحى (١٣ر١٩٪ من جملة المحلات العمرانية بمركز قوص) وهى المفرجية - الجمالية - الشعراني - جزيرة مطيرة ، ودرجة الأهمية النسبية لمحصول القصب فى هذه النواحى أقل من ٨ر٠، ومن ثم يلاحظ انخفاض أهميته النسبية كمحصول رئيس فى هذه النواحى، ويرجع السبب فى انخفاض نسبة محصول القصب بهذه النواحى للتربة حيث ترتفع بها التربة الرملية التى لاتصلح لزراعة هذا المحصول.

- نواحى يشغل قصب السكر من ٥٠ ٢٠٪ من جملة زمامها الزراعى ، وتضم هذه الفئة ٢ نواحى ( ٠٠ و ٢٥٪ من جملة المحلات العمرانية بمركز قوص) وهى العقب الكلالسة حجازة قبلى حجازه بحري الخرانقة مدينة قوص، ودرجة الأهمية النسبية في هذه الفئة أقل من درجة واحدة، ويرجع ذلك إلى ارتفاع نسب الأراضى الرملية في هذه النراحى، حيث تقع ٣ نواحى منها في الهامش الصحراوى.
- تواحى يشغل محصول القصب ٢٠٪ فأكثر من زمامها الزراعى، وتضم هذه الفئة ١٣ ناحية (١٧ر٥٥٪ من جملة المعلات العمرائية بمركز قوص) وهى العيايشة الحمر والجعافرة جراجوس المعرى شنهور خزام المخزن الكراتية المقربية العليقات عباسة المسيد الحراجية ، وترتفع درجة الأهمية النسبية في هذه النواحي عن درجة واحدة، نما سبق تتضع أهمية محصول قصب السكر في منطقة الدراسة وأثره على العمران بها .

# (٣) طرق النقل والمواصلات :

كان لطرق النقل والمواصلات دور في نشأة وغر المحلات العمرانية في مركز قوص، فمنذ العصر الفرعوني وماقبله، ومع تقدم الحضارة ازدادت حركة التجارة والتعدين في الصحراء الشرقية، لذلك قامت مدينة قوص على الضفة الشرقية في مواجهة مدينة امبوس التي تقع على الضفة الغربية للنهر، ونتيجة لنشاط حركة التجارة على طريق وادى الحمامات، كان من الضروري قيام محلة عمرانية تخدم هذا الطريق وتنتهي إليه حركة التجارة، فمنذ العصر الفرعوني وماقبله استخدم طريق وادى الحمامات في الربط بين الوادى والبحر الأحمر، وأيضاً كانت منطقة وادى الحمامات مسرحاً للبعثات التعدينية (١١).

واستمرت حركة التجارة على طريق وادى الممامات في العصر الإغريقى والروماني، وازدادت نشاطاً في عهد بطليموس سنة ٣٢٠ ق . م ، وظلت الطريق المطروقة لتجارة الهند إلى الديار المصرية والأوربية، وكانت بداية الطريق من قرص أو قفط إلى القصير القديمة (٢) .

ومع بداية العصر العربي ازدادت أهمية مدينة قوص، حيث كانت بداية الطريق الذي يربط بين الوادي والبحر الأحمر، فكانت القوافل التجارية تبدأ من قوص إلى عيذاب، واستمر هذا الطريق المستخدم في حركة

<sup>(</sup>١) جيمس بيكي - مرجع سابق - ص. ٢٠١ - ٢١١ .

<sup>(</sup>٢) على مبارك - الخطط التوفيقية - الجزء الثالث عشر - س. ٢٠ .

النقل حتى أواخر حكم المماليك سنة ٩٢٣ هـ - ٩١٥ ١٥. أى مايقرب من سنة قرون ونصف، وبلغت مدينة قروس قسة غرها العمرانى فى عصر الدولة الفاطمية، حتى كانت توصف بأنها أعظم مدائن الصعيد بعد الفسطاط (١)، مما سبق يتضع دور طرق النقل فى نشأة وغو العمران فى منطقة الدراسة .

## (٤) هجرة العمالة : -

تعدُّ هجرة العمالة من العوامل التي أثرت في العمران بمنطقة الدراسة، من حيث غو حجم الكتل السكنية، تغير مادة البناء، تغير غط المسكن الريفي من النمط التقليدي إلى النمط الحديث، سواء من حيث مادة البناء، تعدد الطرابق، خطة المسكن، الخدمات والمرافق الصحية، ولعدم وجود احصائيات تبين عدد العمالة المهاجرة، ولأهمية هذا العامل في إحداث تغير في العمران، لجأ الباحث إلى الدراسة الميدانية، وذلك من خلال إضافة سؤال ضمن استمارة الاستبيان الخاصة بالمسكن الريفي عن هجرة العمالة لخارج مصر، ومن تحليل بيانات الاستبيان يتضح حجم هجرة العمالة في تراحي مركز قوص.

جدول رقم (۳۲) التوزيع العددي والنسيي لهجرة الممالة قي تواحي مركز قوص ١٩٨٧م (٢)

			·				
٪ من حجم	, عــــد	عجم	الناحية	٪ سن حبم	عـــد	حجسم	الناحية
العينة لكل قرية	المهاجرين	العيئة		المينة لكل قرية	المهاجرين	الميئة	
79,7	77	79	المسيد	۲۸,٦	TL	٧.	الجمالية
٧. 62	41	67	المعرى	۲٤, .	١٢	a -	الحراجية
۸٠,٠	۳۲	٤.	المفرجية	71,7	٦	11	أغلة
4.7	11	5 44	المقربية	84,7	٧.	74	الحسر والجعافرة
11.4	**	١-٥	جراجوس	۳۲,۳	٧.	77	الخرانقة
1.7	Y	Yo	جزيرة مطبرة	17,7	٨	٤٨	الشعرانى
11.7	۸۲ ,	146	حجازة تيلى	٦-,-	١٨	۳۰	العقب
10,1	16	11	حجازة بحرى	۱۷,٦	١٣	42	العليقات
77.7	17	٧٢	خزام	79.0	٤١	۵٩	العيايشة
٢,٢٤	γ.	٤٧	شنهرر	٧,٣	٣	٤١	الكراتية
٧٣.١	14	44	عباسة	۹٠,۵	77	٤٣	الكلالسة
44,14	٤٩٥	1888	جملة مركز قوص	۵٧,٩	**	47	المخزن

١) أ - ابن جبير - مرجع سابق - س. ٤٠ - ١١ .

ب - المقريزي ~ كتاب المواعظ والاعتبار بذكر الخطط والآثار - الجزء الأول - القاهرة - ص. ٢٠٢.

 <sup>(</sup>۲) الجدول من إعداد الباحث، وقام الباحث باجراء الدراسة الميدانية لجميع قرى قوص، وبلغ عدد استمارات الاستبيان
 (۳۳۳ استمارة) تم توزيعها على جميع القرى بنسبة ٥٪ من عدد الأسر في كل قرية والتي اعتبر الباحث عدد المساكن مساولعدد الأسر.

يتضح من الجدول السابق أن عدد المهاجرين ٤٩٥ مهاجرا (٣٧ر٣٧٪ من حجم العينة)، ويلاحظ التفاوت بين نواحي مركز قوص من حيث نسبة المهاجرين كما يلى : -

- تواحى أقل من ٢٠٪ من جملة العينة، وتضم هذه الفئة ٥ نواحى (٢١ر٢١٪ من جملة نواحى مركز قوص)، وهي الشعراني العليقات الكراتية جزيرة مطيرة حجازة بحرى .
- نواحي من ٢٠ ٤٠٪ من جملة العينة، وتضم هذه الفئة ٦ نواحي (٩٠ ر٢٦٪ من جملة نواحي
   مركز قوص) وهي الحراجية الحلة الحرانقة المقربية جراجوس خزام .
- نواحي من ٤٠ ٢٠٪ من جملة العينة، وتضم هذه الفئة ٥ نواحي (٢١ر٢١٪ من جملة النواحي
   عركز قوص) وهي الجمالية الحمر والجمائرة المخزن المعرى حجازة قبلي شنهور .
- نواحى من ٦٠ ٨٠٪ من جعلة العينة، وتضم هذه النئة ٥ نواحى هى العقب العيايشة الكلاسة المسيد عباسة.
- نواحى أكثر من ٨٠٪ فأكثر من جملة العينة، وتضم هذه الفئة قرية المفرجية، ومن ثم يلاحظ حجم هجرة العمالة في نواحي مركز قوص.
  - ما سبق يتضع دور العوامل البشرية في تشأة وغو العمران بمركز قوص حيث : -
- تبين من الدراسة أن أهم هذه العرامل غو وتطور السكان في منطقة الدراسة، وكان مترسط حجم المحلة العمرانية ٢٧٣٣ المحلة العمرانية ٢٧١٩ منسنة في سنة ٢٧٣٣م، ومن المترقع أن يصل إلى ١٤٢٤٣ نسمة في سنة ٢٠٠٠م، ومن ثم يلاحظ مقدار الزيادة في حجم المحلة العمرانية سكانياً وإنعكاس ذلك على العمران.
- تبين من الدراسة انخفاض نسبة سكان الحضر في مركز قوص، فغي سنة ١٩٢٧م كانت (١٩٥٠٪ من جملة سكان المركز)، بينما في سنة ١٩٨٦ بلغت (١٢٨١٪ من جملة سكان مركز قوص)، وبالمقارنة بنمو نسبة سكان الحضر في محافظة تنا والجمهورية يتضح ذلك، وبلغت نسبة سكان الحضر بمحافظة تنا (١٩٠٩٪ من جملة سكان المحافظة) في سنة ١٩٢٧، بينما بلغت (١٩٢٨٪ من جملة سكان المحافظة) في سنة ١٩٨٧م، وكانت نسبة سكان الحضر في الجمهورية (١٩٢٩٪ من جملة سكان الجمهورية) في سنة ١٩٨٧م، وارتفعت إلى ١٩٣٩٪ من جملة سكان الجمهورية في سنة ١٩٨٧م، ومن ثم يلاحظ التفاوت بين درجة المضرية في منطقة الدراسة ومحافظة تنا والجمهورية.

- من دراسة الحالة التعليمية لسكان مركز قوص، اتضح انخفاض نسية المتعلمين، حيث بلغت (٤ر-٣٪ من جملة سكان الريف، ١٠ سنوات فأكثر) وتصل إلى ٢١٪ لجملة سكان الريف، وبينما ترتفع نسبة الأمية إلى (٢٩ر٩٩٪ من جملة السكان ١٠ سنوات فأكثر) ، وفي مدينة قوص بلغت نسبة المتعلمين (١٨ر٥٩٪ لجملة السكان ١٠ سنوات فأكثر) ، وبلغت نسبة الأمية ٨٢ر٣٤٪ لجملة سكان مدينة قوص ١٠ سنوات فأكثر .
- اوضعت الدراسة دور الهجرات العربية القديمة في نشأة وغو العمران، ومن القرى التي ترجع نشأتها
   إلى هذه القبائل، قرية العليقات خزام العقب الحمر والجعافرة .
- ظهر من الدراسة أن حجم سكان مركز قوص سيصل إلى ٣٣٠ ألف تسعة تقريباً سنة ٢٠٠٠م (باحتمال معدل غمر سنري ٥٠٠٨) وبحساب متوسط تصيب الفرد من الزمام الكلى لمركز قوص يتضح أثر هذا الحجم في إنخفاض تصيب الفرد، ففي سنة ١٩٨١م بلغ تصيب الفرد ٤٥٠٠ من الفدان، وفي سنة ٢٠٠٠م سيصل إلى ٢١٠٠ فداناً/فرد من جملة الزمام الكلى .

# الفصل الرابع العمران الريفى

اولاً: تصنيف المحلات العمرالية بحسب :-

١ - الموقع والشكل

٢ - الحجم والتباعد والكثافة

٣ – الوظيفة

ثانياً: المسكن الريفي

ثالثاً: الخدماتِ الريفية

رابعاً: مشكلات العمران الريفي

يهدف هذا الفصل إلى دراسة العمران الريفي، حيث يمثل سكان الريف ٧٩ر٨١٪ من جملة سكان مركز قوص (١٩٨٦م)، وذلك لتفهم دور العوامل الجغرافية الطبيعية والبشرية في تكوين هذا النسيج العمراني حتى يمكن إبراز خصائص وشخصية منطقة الدراسة العمرانية .

## أولاً: تصنيف المحلات العمرانية بحسب: -

أ - المرقع .

سعى المستوطنون الأول إلى تخير مواقع لمستوطناتهم تحقق أقصى مايكن من المتطلبات الضرورية للمعيشة، ومن أهمها توافر الأمن والغذاء وكذلك الاتصال بالجهات المجاورة. ويرتبط توفير هذه المتطلبات بظروف البيئة الجغرافية، والتي تحدث أثراً متكاملاً يمنع ميسرات العمران لمكان ويمتعها من مكان آخر (١٠).

ومن أهم العرامل الجغرافية التي أثرت فى اختيار مواقع العمران في مركز قوص، شكل سطح الأرض، مصادر المياة، السهل الفيضى، طرق النقل ، الموقع الجغرافي ، مواد البناء المتوفرة في البيئة المحلية وسهولة تشكيلها وبخاصة الطمى ، كل هذه العوامل لعبت دوراً فى اختيار مواقع المحلات العمرانية بمنطقة الدراسة .

وقد أوضعت دراسة شكل سطح الأرض وعلاقته بترزيع المحلات العمرانية في مركز قوص أن العمران يتخذ ثلاثة محاور رئيسة، المحور النيلي، محور ترعة الكلابية، محور الهامش الصحراوي، ويلاحظ ارتباط هذه المحاور بخصائص المنطقة الطبيعية عمثلة في الهامش الصحراوي ومجرى نهر النيل، وترعة الكلابية.

وكان للعامل التاريخى أيضاً دور في اختيار أنسب المواقع التى تحقق احتياجات الإنسان في كل فترة زمنية، ولذلك بعد اللجرء إلي التاريخ في دراسة مواقع المحلات العمرانية، حيث لايوجد مكان بدون زمان، والريف مثقل بالماضى أكثر من المدينة (٢). وفي منطقة الدراسة يلاحظ التتابع التاريخى للمحلات العمرانية على نفس المواقع التى ترجع إلى العصر الفرعونى وحتي اليوم تقوم عليها محلات عمرانية مستغلة نفس الموضع (صورة رقم (١) بالفصل الأول). ويتصنيف مواقع المحلات العمرانية حسب نشأتها التاريخية، يتبين أن ثلاثة مواقع ترجع للعصر الفرعونى وماقبله، وثلاثة أخرى ترجع إلى العصر الإغريقي والرومانى، وثلاثة عشر موقع ترجع للعصر العربى وحتى نهاية القرن الثامن عشر، وأربعة مواقع ترجع للقرن التاسع عشر والعشرين، ومن هذا التطور التاريخى يلاحظ أن مواقع ٢ر٤٥٪ من جماة المحلات العمرانية ترجم للعصر العربى.

<sup>(</sup>١) صلاح عبد الجابر عيسى - تنميط وتخطيط المستوطنات الريفية - القاهرة - ١٩٨٧ - ص. ١٥٠٠.

<sup>(</sup>٢) توال محمد عبد الله - الريف في الجفرانيا - المبعلة الجغرانية العربية - العند الثاني عشر - ١٩٨٠ - ص. ٤٧٠

وتعدُّ مصادر المياه من العرامل الرئيسة في اختيار مواقع المحلات العمرانية، وبخاصة في الأقاليم الجافة وشهد الجافة، حيث تقرم المحلات العمرانية عندما يتوفر مصدر للمباه (١٦)، ويتصنيف مواقع المحلات العمرانية بحسب مصدر الماء، يتضح أن ٢٠ قرية تقع على مجرى ماثى (٣ر٨٣٪ من جملة المحلات العمرانية في مركز قوص).

وتقع ٢٧ قرية على طريق مرصوف (٩١/٧٪ من جملة المحلات العمرانية في مركز قوص)، وتقع خمس قرى في الهامش الصحراوي، أربع منها ترتبط مواقعها بحصبات الأودية الصحراوية هي خزام – العتب – حجازة قبلي – حجازة بحرى وبسبب مواقع هذه القري بحسبات الأودية الصحراوية، فإنها تكون عرضة للسيول المفاجئة التي تدمر المساكن والمحاصيل والطرق (شكل رقم ٥). وتقع خمس قرى علي خط السكك الحديد (٨٠٠٧٪ من جملة المحلات العمرانية في مركز قوص) (شكل رقم ٤).

### ب - الشكل:

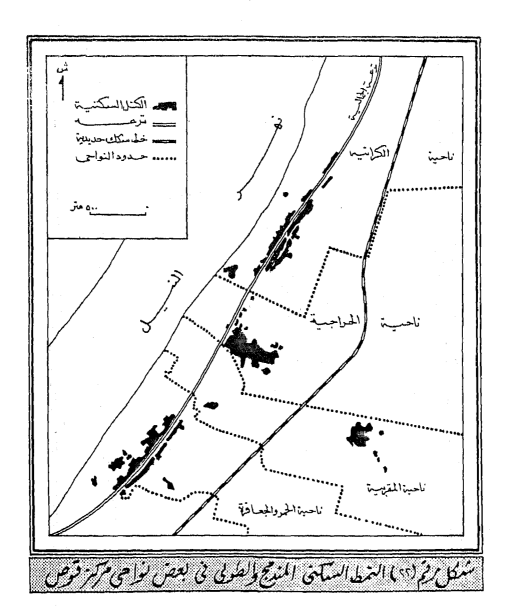
تتخذ المحلات العمرانية أشكالاً متعددة تبعاً لمراقعها وتاريخ نشأتها، فمنذ القدم حاول الإتسان وبدائع توقير الحماية والأمن أن تكون مساكنه متقاربة بعضها من بعض، وتأخذ الكتل السكنية الرئيسة للمحلات العمرانية الريفية، إما الشكل الدائري أو المندمج، أو الشكل الطولى، أو النمط المعشر (المشتت).

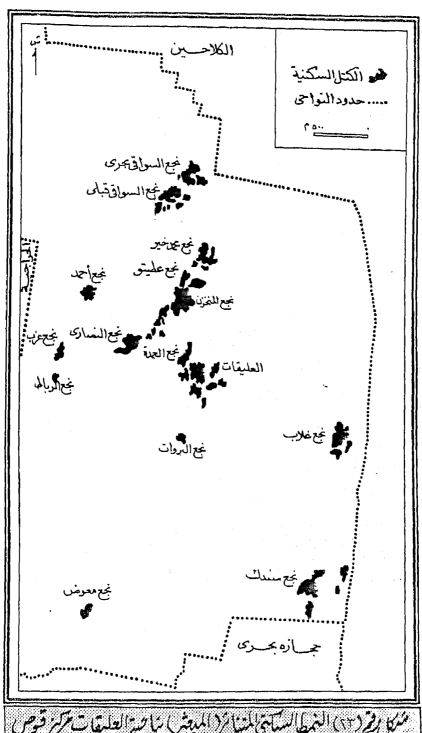
ومن دراسة أشكال الكتل السكنية الرئيسة للمحلات العمرانية الريفية في مركز توص يتضع مايأتر : -

- المحلات العمرانية المندمجة وشهد المندمجة، وقتل هذا النمط ١٠ قرى (٣٦٤٨٪ من جملة نواحي مركز قوص)، وهي عباسة المقربية المسيد العيايشة الحرابية المدالية الحرابية ا
- المعلات العمرانية الخطية أو الشريطية، وهذا النمط من القري يرتبط بالمجارى المائية والطرق ، وذلك للاستفادة من جبهة الماء أو الطريق، ويمثل هذا النمط خمس قرى (٢٢ر٢٠٪ من جملة قرى المركز)، وهي المخزن الكراتية الحمر والجعافرة المرى الكلالسة (شكل وقم ٢٢).
- المحلات العمرانية ذات النمط المشتت، ويضم هذا النمط سبع قرى (٣٠ر٣٠٪ من جملة قرى المركز)،
   هى العليقات (شكل ٢٣)، جراجوس، حجازة بحرى الجمالية العقب الشعرائي جزيرة مطيرة، ويرتبط هذا النمط من العمران بالتربات الرملية (٢)، كما يتضم ذلك في قرية العليقات.
- المحلات العمرانية النجمية الشكل، ويتضع هذا النمط في قرية حجازة قبلَى (٣٥/٤٪ من جملة قرى المركز)، ويرجع ذلك إلى امتداد وغر العمران في مصب وادى حجازة نحو الشرق وغر العمران أيضاً في اتجاه الشمال والجنوب والغرب (شكل رقم ٢٤).

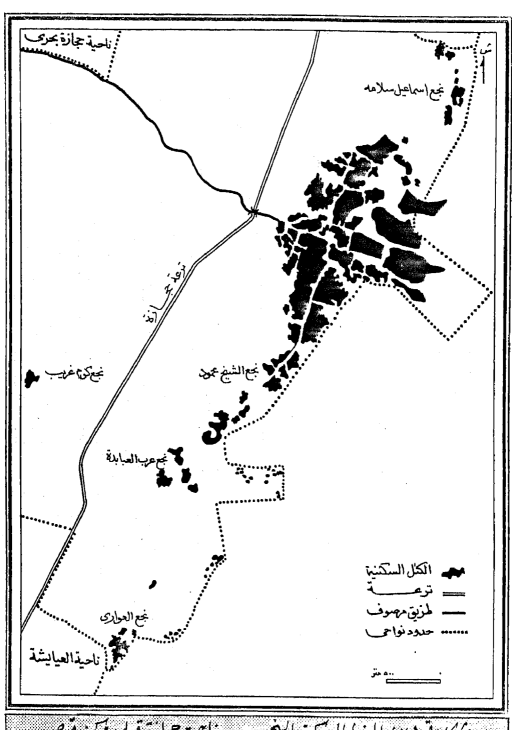
<sup>(</sup>١) محمد السيد غلاب - البيئة والمجتمع - مرجع سابق - ص . ٣٩٦ - ٣٩٧ .

<sup>(</sup>٢) عبد الفتاح محمد وهيبه - مرجع سابق - ص. ١٦ - ١٧ .





مَنكل مُعْ (٣٠) النمط السكاج للننا الز المبعثر) بنا حية العليقات مركز قوص



مُكُلِ قِمْ (٤٤) النه لم السَّلِني البغيب عي بناحية حجازة قبلي مرسز قوص

## ٢ - الحجم والتباعد والكثافة: -

أ - الحجم : -

يقصد بالمجم في هذه الدراسة حجم السكان في كل محلة عمرانية ريفية، ويمكن القول بأن حجم المحلة العمرانية يحدد مدي تنوع الخدمات التي تؤديها، وتزداد أهمية المحلة العمرانية كلما كان حجمها السكاني كبير، حيث يرتبط استقطاب الخدمات في الريف المصري في الغالب على أساس حجم السكان (١٠). جدول رقم (٣٣) التوزيع العددي والنسبي للمحلات العمرائية الريفية في مركز حرب عدي على حسب فئات حجم السكان ١٩٧٦ (٢)

٪ من جملة الزمام الزراعــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	مترسط	يان	السك	ت العمرانيـة	فئسة الحجم	
الزراعـــــى	الحجم	%	عدد	1/.	عدد	(ألف نسمة)
٤٠,٢٦	4444	4.,40	05/04	٦٠,٨	15	أقل من ٥
٤١,٣٧	V\VY	177,74	4.7.4	٣٠,٤	Y	1 0
a,£Y	1.027	٧,٨١	1.067	٤,٤	\	10-1.
14.4.	14414	۱۳,۷۵	14414	1.1	\	7 10
٪۱۰۰	0444	<b>٪۱۰۰</b>	14417	%)···	74	جملة

ومن دراسة الجدول السابق يمكن تصنيف المحلات العمرانية الريفية وفق فئات حجمية في منطقة الدراسة كما يلي : -

الغثة الأولى، تضم النواحي التى يقل عدد سكانها عن ٥ آلان نسمة، ويقع فى هذه الغثة ١٤ قرية (٨٠٠٠٪ من جملة سكان الريف)، ويبلغ مترسط حجم القرية ٣٨٦٨ نسمة فى هذه الغثة ، وقرى هذه الغثة هى الحراجية – الحلة – الحمر والجعافرة – الشعراني – العقب – الكراتية – الكلالسة – المسيد – المعرى – المفرجية – المخزن بالمقربية – شنهور – عباسة، ويلاحظ أن هذا الحجم السكاني يمثل النمط الأكثر انتشارا بين قري مركز قوص، وتقع أغلب قرى هذا النمط فى وسط وشمال غرب أراضي مركز قوص، وتضم هذه القرى زمامات زراعية صغيرة، إذ يبلغ متوسط نصيب الفرد من الأراضي الزراعية. ٢٢ر٠ فداناً.

<sup>(</sup>١) محمد مدحت جابر عبد الجليل مرجع سابق - ص. ٢٨٦ .

<sup>(</sup>٢) الجدول من إعداد الباحث.

- الغنة الثانية من ٥ ١٠ آلاف نسمة، وتضم هذه الغنة ٧ قرى (١٠٣٪ من جملة القرى) وجملة سكانها ٥٠٢٠٥ نسمة (٢٠٩٧٪ من جملة سكان الريف)، ويتضع انخفاض عدد المعلات العمرانية في هذه الغنة إلى نصف عدد المعلات العمرانية في الغنة السابقة (٥ آلاف نسمة)، وعلى الرغم من ذلك يقترب حجم السكان فيهما، ومن ثم يلاحظ ارتفاع متوسط حجم السكان بهذه القري حيث يبلغ ٢٩٧٧ نسمة، وتضم هذه الغنة قرى الجمالية الخرانقة العيايشة جزيرة مطيرة حجازة بحرى خزام العليقات ، وتضم هذه القرى ٢٩٧٧٪ من جملة الزمام الزراعي بمركز قوص، ولذلك يبلغ متوسط نصيب الفرد من الأراضي الزراعية ٢٤ر٠ فداناً .
- النثة الثالثة من ١٠ ١٥ ألف نسمة، وتضم هذه النثة قرية جراجوس (١٠٤٪ من جملة قرى المركز)، ويبلغ عند سكانها ١٠٥٤٢ نسمة (٢٩٦٧٪ من جملة سكان الريف)، ويبلغ مترسط نصيب الفرد من الزمام الزراعي ١٠٥٥ فلاناً ويتضح مدى كثافة السكان في هذه القرية .
- الفئة الرابعة من ١٥ ٢٠ ألف نسمة، وتضم هذه الفئة قرية حجازة قبلى (١٤٦٤٪ من جملة القري،
   وعدد سكانها ١٨٣١٨ نسمة (١٣/٣٥٪ من جملة سكان الريف)، ويبلغ متوسط نصيب الفرد من
   الأراضي الزراعية ٢٠٠٠ فداناً.
- مما سبق يتضع أن فئة حجم السكان ٥ آلاف فأقل قمثل العدد الأكبر من قرى المركز، وبحساب معامل الارتباط بين عدد المحلات العمرانية في كل فئة وعدد السكان بلغ ١٩٠٠، ومن ثم يتبين أنه كلما زاد حجم السكان انخفض عدد المحلات العمرانية .
- ونظرا لعدم تركز السكان في كتلة سكنية واحدة بكل قرية، وإنما ينتشر السكان في عدد من التوابع إلى جانب القرية الرئيسة، لذلك قام الباحث بعساب متوسط حجم السكان في كل قرية على حده، حتى تتضع الصورة الحقيقية لتوزيع السكان واحجام التجمعات السكنية في نواحى مركز قوص، والجدول التالي يبين مترسط حجم السكان في القرية الرئيسة (الأم) والتوابع:

جدول رقم (٣٤) متوسط حجم سكان التجمع السكني في نواحى مركز قوص ١٩٧٦ (١) (القرية الرئيسة + عدد التوابع)

مترسط حجم	القرية' الرئيسية	الناحية	متوسط حجم	القرية الرئيسية	الناحية
السكسيان	+ التوابـــع		السكسان	+ التوابـــع	
4.44	Ĺ	المسيد	444	۱۸	الجمالية
۰ ۲۲ه	<b>  ^</b>	المرى	٧٠٨	γ	الحراجية
YAA	• 1	المفرجية	44.	۲ .	الحلة
4.4	٤	المقربية	744	1	الحسر والجعافرة
1.06	١.	جراجوس	7.44	•	الخرانقة
ay.	17.	جزيرة مطيرة	443	١.	الشعرانى
7.07	1	حجازة قبلى	77.7	٨	العتب
10.6	١ ,	حجازة يحرى	49.	10	العليقات
11/41	٦ ،	خزام	441	٨	العبايشة
۵۳.	3,	شنهرد	74.	١ ،	الكراتية
۲۸.	•	عباسة	474		الكلائة
YLL	174	جملة المركز	٧٦٠	•	المخزن

من الجدول السابق والشكل رقم (٢٥) يمكن تصنيف قري مركز قوص طبقاً لمتوسط حجم التجمع السكني إلى فئات حجمية كما يلى : -

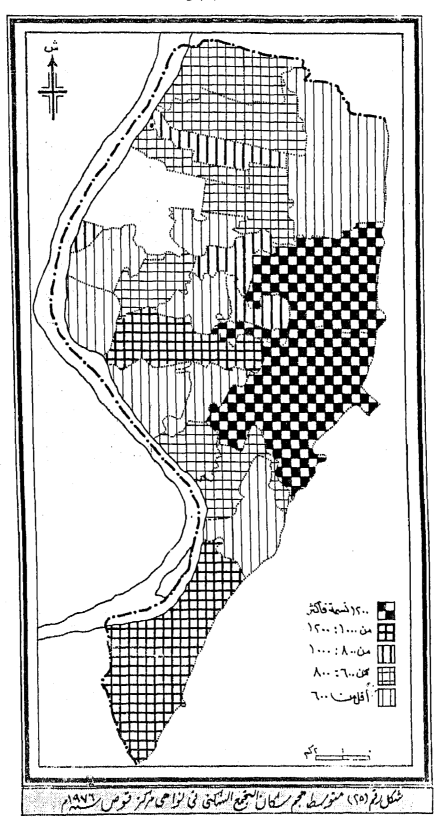
- الفئة الأولي ومتوسط حجم سكان التجمع السكني بها أقل من ٢٠٠ نسمة، ويقع في هذه الفئة ٨ قرى (٨ر٣٤٪ من جملة القري)، وهي الجمالية الشعرائي العقب العليقات جزيرة مطيرة المعرى شنهور عباسة.
- الفئة الثانية من ٢٠٠ ٨٠٠ نسمة متوسط حجم السكان، وتضم هذه الفئة ٧ قرى (٤٠٠٣٪ من جملة التري) وهي الحراجية الحمر والجمافرة الحرانقة العيايشة الكراتية المخزن المغربة .

المعادلة من عمل الباحث، ويقصد بعدد التجمعات السكنية الكتلة السكنية الرئيسة + التوابع بكل قرية.

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الباحث:

<sup>-</sup> متوسط عجم التجمع السكني = جملة سكان الترية

عدد التجمعات السكنية



- النثة الثالثة من ٨٠٠ ١٠٠٠ نسمة متوسط حجم السكان، وتضم هذه الفئة ٤ قرى (١٧/٤).
   من جملة الترى) هي الكلالسة الحلة المسيد المقريبة .
- الفئة الرابعة من ١٠٠٠ ١٢٠٠ نسمة متوسط حجم السكان، وتضم هذه الفئة قريتين هـ
   چراچوس خزام (٧ر٨٪ من جملة القرى) .
- النئة الخامسة ١٢٠٠ نسمة فأكثر، وتضم قريتين هما حجازة بحرى وحجازة قبلي (٧ر٨٪ من جد القرى) .

يلاحظ من حساب مترسط حجم التجمع السكنى في كل قرية من قري مركز قوص، ارتفاع عد التري التي ينخفض بها حجم التجمع السكني إلى أقل من ١٠٠ نسمة ويسود هذا النمط م الأحجام في القرى التي يرتفع بها عدد التوابع، وتنتشر قرى هذا النمط في وسط وغرب أراض مركز قوص، بينما القرى التي ينخفض بها عدد التوابع يلاحظ ارتفاع متوسط حجم التجد السكني، ويوجد هذا النمط في بعض القرى الهامشية.

ب - التباعد .

التباعد هر مترسط المسافات التي تفصل بين المعلات العمرانية، وتأتى أهمية دراسة التباعد بالمعلات العمران العمرانية لما لها من دلالات عمرانية، وغالباً ماتكون هناك علاقة بين أحجام المعلات العمران والمسافات التي تفصل بينها (١).

ويتطبيق معادلة مترسط التباعد على منطقة الدراسة (٢)، تبين أن متوسط التباعد بين المحلاء العمرانية بركز قرص يبلغ ٨٥ر٢كم طولى، ولتوضيح العلاقة بين أحجام المحلات العمرانية وتباعدها، تقسيمها إلى ثلاث فئات حجمية كما يوضحها الجدول التالى: -

<sup>(</sup>۱) محمد حجازی - مرجم سابق - ص. ۱۹۷ - ۱۹۸ .

<sup>(</sup>۲) معادلة متوسط التباعد هي: -س = ۲۰۷۰ رار م + ع

حيث : -

س = مترسط التباعد،

م = مساحة المنطقة بالكيلو متر المربع .

ع = عدد المحلات العمرانية . ويحقق الثابت ٧٤٦ و١٠ افتراض التباعد في شكل سداسي .

انظر: --

أ - محمد محمد سطيحة - خرائط الترزيعات الجفرافية - مرجع سابق - ص ٣٥٠ .

ب - صلاح عبد الجابر عيسى - مرجع سابق - ص. ١٧٣ .

جدول رقم (٣٥) متوسط التباعد بين النراحى الريقية حسب حجم السكان بركز قوص ١٩٧٦م (١١).

مترسط التباعد كسم	عـــد التري	فئة الحجم السكائ <i>ى</i> (ألسف نسسة)
۳۵۶	16	أقسل من ٥
۷۱۷ه	<b>Y</b> 1	1. 1 0
<b>۱</b> ۷۲۷	۲	۱۰ فاکشیر
٥٨٠٢	44	جملة

من الجدول السابق يلاحظ أن هناك علاقة بين الحجم ومتوسط التباعد، ففي الفئة الأولى التي تضم و آلاف فأقل من السكان بلغ متوسط التباعد ٣١٦٣ كيلو متر، وتضم هذه الفئة ١٤ قرية (٣٨٧٠٪ من جملة القري بمركز قوص)، والفئة الثانية وحجم سكانها من ٥ - ١٠ آلاف، بلغ متوسط التباعد بينها ١٠ كيلو متر، وتضم هذه الفئة سبع قرى (٣٤٠٠٣٪ من جملة القرى بمركز قوص)، وفي الفئة الثالثة وتضم القرى التي يزيد حجم سكانها عن ١٠ آلاف نسمة وعدها قريتان، لذلك بلغ متوسط التباعد في هذه الفئة ٢٢ر٩ كيلو متر، ومن ثم يتضح اله كلما زاد حجم سكان المحلة العمرانية زاد متوسط التباعد.

وبحساب متوسط التباعد بين التجمعات السكنية في كل قرية على حدة، تتضع كثافة العمران، حيث تتناسب الكثافة حسب هذا المقياس تناسباً عكسياً مع متوسط التباعد (٢) .

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الباحث وجملة مساحة المحلات العمرانية الريفية بمركز قوص ٤٥ر١٦ كيلو متر مربع .

<sup>(</sup>٢) صلاح عبد الجابر عيسى - مرجع سابق - ص ١٧٣ .

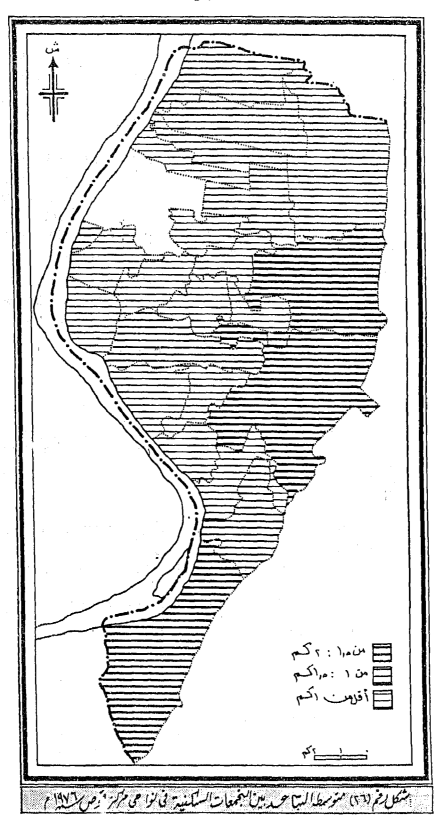
جدول رقم (٣٦) مترسط التباعد بين التجمعات السكتية : قي تواحي مركز قوص ١٩٧٩ (١).

	-1 -11	7 1 11	الناحية	متوسط التباعد		الماحة	الناحية
متوسط التباعد		المساحة	الناخية				. ت چ
(كم)	السكنيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	(کم۲)		(كم)	السكنبـــة	(کم۲)	
-,4٧	Ĺ	۳, ۲۸	المسيد	۰,۵۹	۱۸	٥,٤٠	الجمالية
۰,۸۵	٨	۵,	المري	١,١٠	٧	٧,٣٥	الخراجية
٠,٨٨		٣,٣٩	المفرجية	٠,٩٧	٧	1,74	ग्रम
1,.4	Ĺ	۳,٧٦	المقربية	٠.٨٣	٦	۳,٦٣	المبروا إبعاقرة
.,11	١.	٨,٥٠	جراجوس	۸۷, ۰	١ ،	٤,٧٨	الخرانقة
٠,٦٨	۱۳	0,10	جزيرة مطيرة	٠,٦٨	١.	٤,٠٤	الشعرانى
1.11	. 7 .	14,50	حجازة قبلى	1,.1	٨	٧,١٢	العتب
١,٧٥	٦	\a,Aa	حجازة بحرى	1,16	۱۵	۱۷,۰۰	المليقات
1.44	٦	14,29	خزام	٠,٨٤	٨	6,4.	العيايشة
.,44	•	٣,5,٧	شنهور	1.77	,4	1,15	الكراتية
.,y. '	•	۳,۸٦	عباسة	٠,٨٣	٠	٣,	الكلائسة
١,	144	177,47	جملة المركز	1,	٥	۵,-۸	المخزن

من الجدول السابق والشكل رقم (٢٦) يتضع التفاوت في متوسط التباعد بين قرى مركز قوص، ويكن تصنيف المحلات العمرانية بمنطقة الدراسة حسب متوسط التباعد إلى الفئات التالية : --

الفئة الأولي ومتوسط تباعدها أقل من كيلو متر واحد بين التجمعات السكنية، وتضم هذه الفئة الأولي ومتوسط تباعدها أقل من كيلو متر واحد بين التجمعات السكنية، وتضم هذه الفئة - الا ناحية (٢٠/٥/ من جملة قري مركز قوص) وهي الجمالية - الحمر والجعافرة - المتوارت - الشعراني - العيايشة - الكلالسة - المسيد - المعرى - المفرجية - جزيرة مطبرة - شنهور - عباسة ، ويلاحظ وجود قري هذه الفئة في وسط وغرب مركز قوص، حيث تنخفض مساحة القرية مع زيادة عدد التوابع، ومن ثم ينخفض متوسط التباعد في هذه القري .

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الباحث طبقاً لمعادلة متوسط التباعد، ويقصد بعدد التجمعات السكنية (الكتلة الرئيسة للسكن + التوابع بكل ناحية).



- النئة الثانية ومتوسط تباعدها ١ ٥ر١ كيلو متر، وتضم هذه الفئة ٨ نواحى (٣٤/٨٠٪ من جملة نواحى مركز قوص) وهى الحراجية الحلة العقب العليقات الكراتية المخزن المقربية جراجوس، وبلاعظ وجود ٥ نواحي في شمال مركز قوص، وتضم هذه النواحى زمامات كبيرة مع انخفاض عدد التوابع عن الفئة السابقة.
- الغنة الثالثة، ومتوسط تباعدها ١٥٥ ٢ كيلر متر، وتضم هذه الغنة ٣ نواحى (١٣٠٠٪ من جملة القرى) وهي خزام حجازة قبلى حجازة بحرى ، وتقع هذه النواحي على هامش المعمور حيث الزمامات الكبيرة، وعدد التوابع الأقل، ولذا يزداد متوسط التباعد بين التجمعات السكنية بهذه النواحي .

### ج - الكتانة:

يعدُّ التوزيع الجغرافي الحالى للمحلات العمرانية في مركز قوص نتاج للتفاعل بين الإنسان وظروف البيئة المحلية، وتأخذ المعلات العمرانية من حيث التوزيع أما النمط المجمع أو النمط المشتت، ولمعرفة تمط توزيع المحلات العمرانية في منطقة الدراسة ، قام الباحث بإستخدام مؤشر الجار الأقرب (١١) Nearest - neighbour index

١ - حساب متوسط المسافة للتوزيع العشوائي .

(١) مؤشر الجار الأقرب

$$R = \frac{dobs}{\overline{d} ran}$$

حيث أن  $R = a \hat{c}$  مؤشر الجار الأقرب ، ويمكن إيبعادها  $a = a \hat{d}$  obs مؤشر الجار الأقرب، ويمكن إيبعادها  $e = a \hat{d}$  ملات النعلية للجار الأقرب على عدد المحلات العمرانية , يواسطة قسمة مجموع المسافات الغملية للجار الأقرب على عدد المحلات العمرانية ,

 $\overline{d}_{ran} = \overline{d}_{ran}$  متوسط المسافة للتوزيع العشوائي، وممكن إيجادها بواسطة المعادلة التالية :

المحلات العمرانية في المنطقة ويحصل عليها بواسطة قسمة P ,  $\frac{1}{1}$  واسطة  $\frac{1}{1}$  جميد  $\frac{1}{1}$ 

عدد المحلات العبرأتية على مساحة النطقة.

واذا كانت تيمة مؤشر الجار الأقرب صفر وقيمة الاختبار الإحصائي بالسالب دلت علي النمط المجمع، وإذا كانت اكثر من واحد صحيح وقيمة الاختبار الإحصائي بالموجب دلت، على النمط المشتن. أنظر.

Ebdon, D., Statistics in geography, Second edition, Oxford, 1987, p. 143 - 149.

وحيث أن مؤشر الجار الأقرب أكبر من واحد صحيح (١٧٤٧٥) مما بدل على أن نمط العمران مشتت في منطقة الدراسة .

(١) قام الباحث بقياس المسافة الفعلية للجار الأقرب من خريطة منطقة الدراسة مقياس ١٠٠٠٠٠ .

(٢) يتم حساب الاختبار الاحصائي بالمعادلة التالية: -

$$C = \frac{\overline{d} \cos - \overline{d} \operatorname{ran}}{SE_{\overline{d}}}$$

حيث أن :

 $\vec{d}_{ran}$  ، و  $\vec{d}_{obs}$  ، و  $\vec{d}_{obs}$  . و  $\vec{d}_{obs}$  . و  $\vec{d}_{obs}$  ، و  $\vec{d}_{ran}$  مترسط المسافة للجار الأقرب، ويحسب بالمعادلة التاريخ العشوائي، و  $\vec{d}_{obs}$  = قيمة الخطأ المياري لترسط المسافة للجار الأقرب، ويحسب بالمعادلة التاريخ .

$$SE_{d} = \frac{o.26136}{np}$$

حيث أن: n = عدد المحلات العمرانية ، P = كثافة المحلات العمرانية (وتحصل عليها بواسطة قسمة عدد المحلات العمرانية على المسامة، 0.26136 = رقم ثابت.

انظر: -

وحيث أن قيمة (C) المحسوبة (٤٠٤٦٨) أكبر من القيمة الجدولية عند مستوى دلالة ٥٠٠٥ (١٦٤٥)، وقيمة مؤشر الجار الأقرب اكبر من واحد صحيح (١٦٤٧٥) ، عا يؤكد أن غط العمران في منطقة الدراسة مشتت ويدرجه إحتمال عالية .

ونظراً لقياس مؤشر الجار الأقرب غط العمران لجملة مساحة المنطقة وجملة عدد المحلات العمرانية، لذا قام الباحث باستخدام معادلة "ديمانجون (١) لقياس درجة التشتت في كل قرية على حدة، حيث تأخذ هذه المعادلة في الاعتبار عدد الترابع وحجم السكان .

(١) معادلة درجة التشتت مي:

$$K = \frac{E \cdot N}{T}$$

حبث أن: -

K = درجة النشتت.

E = جملة سكان التوابع بدون القرية الرئيسة .

N = عدد التوابع.

T = جملة سكان القربة.

انظر:

- Pacione, M., Rural geography - London - 1984 - P. 16.

جدول رقم (۳۷) العرزيع النسبى للسكان بين القربة الرئيسة والتوابع ودرجة التشتت في تواحي مركز قوص ۱۹۷۱ (۱)

		جملة الس				السكان	جملة		<u> </u>
درجــة ا	الترابع	القريــة	عبد	الناحية	درجـــة	التوابع	القريــة	عبد	الناحية
التحتا	%	الرئيسة ٪	التوابع		التشتت	%	الرئيسة ٪	التوابع	
						١			
7,.7	17.14	٠٦,١٣	٧	المري	16.16	A4.4.	۱۲٫۸۰	17	الجمالية
۲,۳٤	17,40	41.41	١	المفرجية	1,4-	٧٠,١٣	74,84	٦	الحراجية
1,.0	46,44	70,.4	۳	المتربية	٠,٠٨	۸,۳۷	41,75	١	1141
7,77	٧٠,٢٩	14.41	١,٠	جراجوس	1,44	74.07	٧٠,٤٤	٥	المسروا لجمافرة
٧.٠٦	٥٨.٨١	41.11	۱۲	جزيرة مطيرة	٤.٧٢	17,44	٤١,٠٤	٨	الخرائقة
Y. £A	٤٩,٧.	4.,4.	٥	حجازة تيلى	٦, ٥٤	٧٢,٧٠	۲۷,۳۰	4	الشعرانى
7.4.	77,7.	<b>**,*</b> -		حجازة بحرى		٧١, دد	YA, 07	٧	العثب
Y. LA	64,40	ø . , £ .	۰	خزام	11,6.	٠٤,٨	١٨,٦٠	١٤	المليقات
0,74	٦٧,٣٠	<b>7</b> 7,7.	٨	شنهود	7.01	٠٠,١٢	٤٩,٨٨	٧	العيايشة
4,44	٧١,٥٠	YA,	٨	عباسة	4.44	٤٧,٨٦	aY,\£	٥	الكراتية
					4,76	77, .4	44,41	٤	الكلالـــت
47,4	84,6.	٤٠,٦٠	<u>۲</u> ۱۰۰	جىلة ٪	4.14	٦١, ١٢	٣٨,٠٣	ι	المخزن
	71104	86.7.	107	المركز عدد	٠,٧٢	71,.4	Y#,1A	٣	المبيد

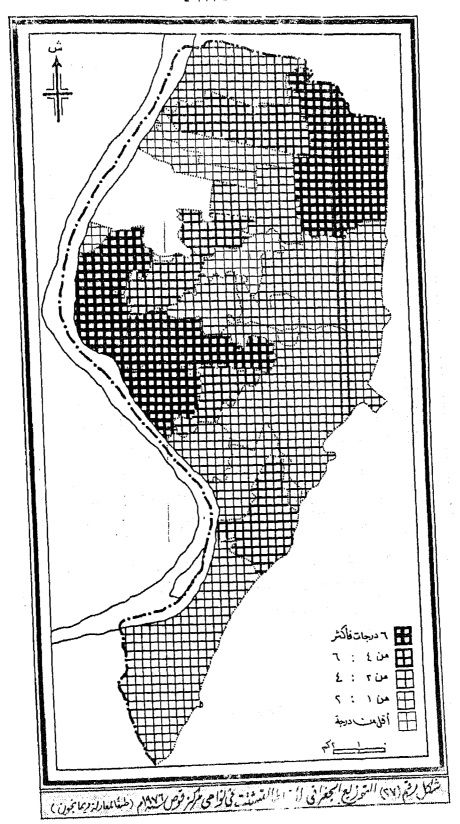
من الجدول السابق والشكل رقم (٢٧) يلاحظ التفاوت بين النواحي من حيث درجة التشتت، ويكن تصنيف المحلات العمرانية بمنطقة الدراسة حسب درجات التشتت إلى الفئات التالية: --

الفئة الأولى ودرجة تشتتها أقل من درجة واحدة ، وتضم هذه الفئة قريتين (٧٠ر٨٪ من جملة النواحي) هما الحلة – المسيد ، وغط العمران بهاتين القريتين شبه مجمع، حيث تقترب درجة التشتت

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الهاحث والأرقام مصدرها :

<sup>-</sup> الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحساء - تعداد سكان الريف - محافظة تنا ١٩٧٦ - مرجع سابق - س- دلا - ٥٣ . دلا - ٥٣ .

<sup>-</sup> يقصد بالقرية الرئيسة الكتلة السكنية الرئبسة بكل ناحية .



من الصفر (٨٠٠٠) في قرية الحلة و (٧٧٠٠) في قرية المسيد، ويرجع ذلك إلى إرتفاع تسبة سكان القرية الرئيسة بالمقارنة بنسبة سكان الترابع، ففي قرية الحلة تبلغ ٣٣ر٩٩٪ من جملة سكان القرية و ٧٩ر٥٠٪ في قرية المسيد، إلى جانب ارتفاع نسبة سكان القرية الرئيسة قلة عدد التوابع بهذه الترى.

- الفئة الثانية ودرجة تشتتها تقع بين ١ ٢ درجة، وتضم هذه الفئة قريتين (٧٠٨٪ من جملة النفة الثانية ودرجة تشتته منخفضة، ويرجع ذلك إلي النواحي) هما الحمر والجعافرة المقريبة ، وغط عمرانها درجة تشتته منخفضة، ويرجع ذلك إلي ارتفاع نسبة سكان القرية الرئيسة حيث تبلغ ٤٤٠٠٧٪ من جملة السكان ني قرية الحمر والجعافرة و ٢٠ر٥٠٪ من جملة السكان في قرية المقريبة، وعلى الرغم من ارتفاع نسبة سكان القرية الرئيسة يلاحظ ارتفاع درجة التشتت عن الفئة الأولى، ويرجع ذلك لزيادة نسبة سكان الترابع وارتفاع عدد الترابم
- الفئة الثالثة ودرجة تشتتها تقع بين ٢ ٤ درجة، وتضم هذه الفئة ٩ نواحى (٣٩ر٩٣٪ من جملة النواحى) هي العيايشة الكراتية المخزن المعرى المفرجية حجازة قبلى حجازة بحرى خزام الكلالسة ، وهذه الفئة درجة تشتت العمران بها متوسطة، ويرجع ذلك إلى ارتفاع نسبة سكان التوابع (جدول ٣٧) عن نسبة سكان القرية الرئيسة، وارتفاع عدد التوابع النسبي بهذه النواحي، وتقع أغلب قرى هذا النمط وسط مركز قوص .
- الفئة الرابعة ودرجة تشتتها تقع بين ٤ ٢ درجة، وتضم هذه الفئة ٥ نواحي (٢١ر٢١٪ من جملة النواحي)، هي الحراجية الخرانقة العقب شنهور عباسة ، ويلاحظ ارتفاع درجة التشتت في هذه النواحي، ويرجع ذلك إلى ارتفاع عدد التوابع وارتفاع نسبة سكان التوابع ايضاً (جدول ٣٧).
- النئة الخامسة ودرجة تشتتها ٢ فأكثر، وتضم هذه النئة ٥ نواحي (١٩٧١٪ من جملة النواحی)
  هی الجمالية العليقات الشعرانی جراجوس جزيرة مطيرة ، وغط العمران بهذه القري
  مشتت بدرجة عالية عن النواحی التی تقع في الفئات الأربع السابقة، حيث تبلغ درجة التشتت في
  ناحية الجمالية (١٤/١٤) والعليقات (١٠٤/١)، ويرجع ذلك إلى ارتفاع عدد التوابع (١٧ تابع
  بناحية الجمالية) و (١٤ تابع بناحية العليقات) وارتفاع نسبة سكان التوابع حيث بلغت ٢ر٨٨٪
  من جملة السكان في ناحية الجمالية و ١٤/٨٪ من جملة السكان في ناحية العليقات .

يتضح من نتائج تطبيق مؤشر الجار الأقرب ومعادلة ديمانجون أن نمط العمران بمنطقة الدراسة نمط مشتت .

وللتأكيد من هنده الحقيقية قيام الباحث بحسباب معاميل الارتباط بين درجة التشتيت ومتوسيط التباعيد (١١)، باستخيدام معادلية سبيرمسيان لارتباط

 <sup>(</sup>١) قام الباحث بحساب معامل الارتباط طبقاً للنتائج الواردة في الجدول رقم (٣٦) والجدول رقم (٣٧) حيث تشير نتائج مترسط التباعد عن كثافة العمران .

انظریا

<sup>-</sup> سلاح عبد أجابر سيسي - مرجع سابق - ص. ١٧٣ ، ص ١٨١ .

الرتب(١)، وبلغ معامل الارتباط في ضوء هذه المعادلة + ٧٥ر. ، ويتطبيق معامل ارتباط بيرسون (٢) بين درجة التشتت ومتوسط التباعد بلغ + ١٥٥٠ ومن النتائج السابقة يمكن التأكيد على أن غط العمران في منطقة الدراسة غط مشتت .

## ٣ - الرطبغة : -

على الرغم من أن الوظيفة الزراعية تعتبر الوظيفة الرئيسة للمحلات العمرانية الريفية، إلا إن هناك بعض النواحي يعمل جزء من قوة العمل بها في أنشطة غير زراعية، وغالباً ماتقوم هذه النواحي بتقديم خدماتها للقرى المجاورة، ولتصنيف نواحي مركز قوص حسب وظائفها، أعتمد الباحث على التوزيع النسبي للسكان العاملين حسب الأنشطة الإنتصادية طبقا لتعداد ١٩٧٦:

ع س ×ع ص

<sup>(</sup>١) أ - معامل سيبرمان لارتباط الرتب.

حيث أن :

ف٢ = مربع الفرق بين وتبتى كل قيمتين متناظرتين .

ن = عدد أزواج الرتب.

<sup>(</sup>٢) معامل بيرسون للارتباط:

مج (س - س-) (ص - ص-) / ن

انظر:

<sup>-</sup> فتحى محمد أبو عيانه - مدخل إلى التحليل الإحصائي في الجغرافيا البشرية - مرجع سابق - ص ١٣١ -

جدول رقم (۳۸) نسبة العاملين بالزراعة إلى جملة دُوى النشاط الإقتصادى في تواحى مركز قوس ۱۹۷۹، ومتوسط نصيب الفرد من الأرض الزراعية (قدان) (۱)

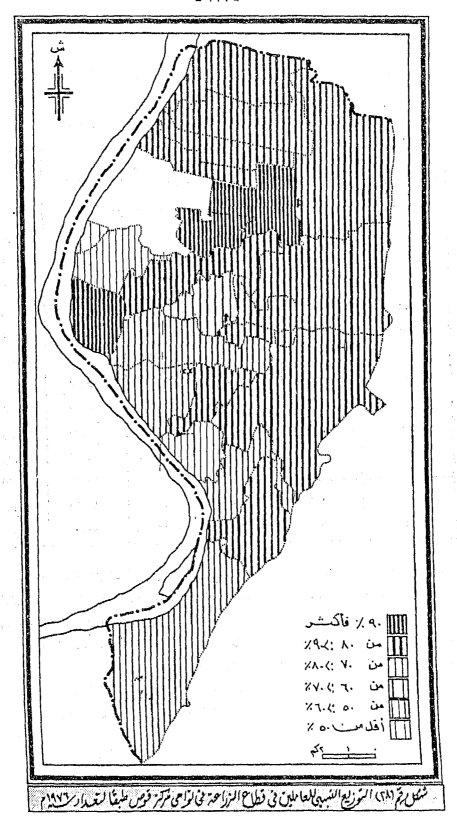
متوسط نصيب الفرد حفالأرض الزراعيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	نسبة العاملين بالزراءــــة ٪	الناحية	متوسط نصيب الفرد من الأرض الزواعية (ف)	نسبة العاملين بالزراعــــة ٪	الناحيسة
٠,۲۲	٦٢.٧٧	المري	.,10	٧٦,٠٦	الجمالية
	04.46	المفرجية	٠, ٢٩	۸٠,٠٤	الحراجية
٢١	AY,11	المترية	٠,٠٣ ا	LL,YO	114.1
1.00	44.14	جراجوس	۸۸,٠	۸٧.۱۱	المسر والجعائرة
14	11.77	جزيرة مطيرة	٠,١٠	۸۱,٤٠	الخرانثة
41	۸۰.۱۲	حجازة ليلى	. 11	44,41	الشعراني
	41.14	حجازة بحرى	٠٠,٤٧	84,84	العقب
.,٣٣	٧٧,٣٨	خزام	.,11	A4,0£	العليقات
18	۸۲,۱۱	شنهرر	٠,١٥	44,44	العبايشة
.,44	40,46	عياسة	.,11	A£, YY	الكراتية
			٠,١٤	<b>47,7</b> Y	וואגינ
٠,٢٢	74,77	<b>بىلة</b> ٪	٠, ٢٨	4-,77	المخزن
74777	1444.	المركز عدد	٠,١٦	A9,1+	المسيد

من الجدول السابق والشكل رقم (٢٨) يتضع أن نسبة العاملين في النشاط الزراعى في ٢٢ ناحية تفوق ٥٠٪ من جملة ذرى النشاط، وعكن تصنيف المحلات العمرانية عنطقة الدراسة حسب نسبة العاملين في النشاط الزراعي إلى الفئات التالية : --

الغنة الأولى ويعمل في قطاع النشاط الزراعى أقل من ٥٠٪ من جملة ذرى النشاط، وتقع فى هذه الغنة ناحية الحلة (٢٥ر٤٤٪ من جملة ذرى النشاط) (٣٥ر٤٪ من جملة النواحى)، ويبلغ الزمام الزراعى بهذه الناحية ٢٠ قداناً فقط، ولذا يبلغ مترسط نصيب الغرد من الأرض الزراعية بها ٣٠٠٠٠٠ فداناً . ولهذا تتجد العمالة إلى الأنشطة الأخرى .

<sup>(</sup>١) الجنول من إعداد الباحث والأرقام مصدرها :

<sup>-</sup> الجهساز المركسزى للتعبئسة العامسة والإحصاء - النتائج التفصيلية ١٩٧٦ - محافظة قنا - مرجع سابق - ص. ١٧١ - ١٧٥ .



- النثة الثانية بعمل في قطاع النشاط الزراعي من ٥٠ ٣٠٪ من جملة ذوى النشاط، وتقع في هذه
   النثة ناحية الشعراني المفرجية (٧٠/٠٪ من جملة النواحي)، ومتوسط نصيب الفرد من الأرض
   الزراعية ١٤/٠، ٢٠/٠ فذاناً على التوالي.
- الفئة الثالثة وتضم النواحى التى يعمل في قطاع النشاط الزراعى من ٦٠ ٧٠٪ من جملة ذوى
   النشاط، وتقع في هذه الفئة ناحية المعر ٣٥ر٤٪ من جملة النواحى) ، ومتوسط نصيب الفرد من
   الأرض الزراعية ٢٢ر، قداناً .
- الفئة الرابعة وتضم النواحى التي يعمل فى قطاع النشاط الزراعى من ٧٠ ٨٠٪ من جملة ذوى النشاط، وتقع فى هذه الفئة نواحى الجمالية العيايشة جراجوس خزام (٢٩٦/١١٪ من جملة النواحى) ويبلغ متوسط نصيب الفرد من الأرض الزراعية فى هذه النواحى ١٥٥٠، ، ١٥٥٠، ٣٥٠١ .
- الفئة الخامسة وتبلغ نسبة العاملين في قطاع النشاط الزراعى من ٨٠ ٩٠٪ من جملة ذرى النشاط، وتقع في هذه الفئة ١٢ ناحية (١٠٧٥٪ من جملة النواحى) هى الحراجية الحمر والجمافرة الحرانية العراتية الكراتية الكلالسة المترية حجازة قبلى حجازة بحرى شنهور ، المسيد ومتوسط نصيب الفرد من الأرض الزراعية في هذه النواحى ٢٢ر٠، ٨١ر٠، ١٥٠٠ ، ٢٢ر٠، ١٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٠٠ ، ٢٠٠ ، ٢٠٠٠ ، ٢٠٠٠ ، ٢٠٠٠ ، ٢٠٠٠ ، ٢٠٠٠ ، ٢٠٠٠ ، ٢٠٠٠ ، ٢٠٠
- الفئة السادسة ويعمل أكثر من ٩٠٪ من جملة ذوى النشاط فى قطاع الزراعة بهذه النواحي وهى المخزن جزيرة مطيرة عباسة (١٠٠٣٠٪ من جملة النواحي)، وبلغ متوسط تصبب الفرد من الأرض الزراعية ٢٨٠٠ ، ٢٠٠٠ ، ٣٢٠ عباسة على التوالى .

وبعساب معامل التوطن (معامل الأهمية النسبية) (۱) ، لكل الأنشطة الرئيسة والثانوية بنواحى مركز قوص، يكن تمييز الأغاط الوظيفية للمحلات العمرانية الريفية بمركز قوص.

(١) معامل التوطن (معامل الأهمية النسبية)

جملة العاملين بالنشاط بالقرية جملة السكان ذوي النشاط بالقرية جملة العاملين بالنشاط بالمركز حملة السكان ذوى النشاط بالمركز حملة السكان ذوى النشاط بالمركز

وتكون النتيجة بين صفر وأكثر، وتدل القيمة واحد على ترطن عادى، وكلما زاد معامل التوطن دل على توطن أكبر.

أنظر: --

أ - صلاح عبد الجابر عيسى – مرجع سابق . ص. ٢١٩ – ٢٢٠ .

ب - تصر السيد تصر – مرجع سايق – ص ۲۱ ،

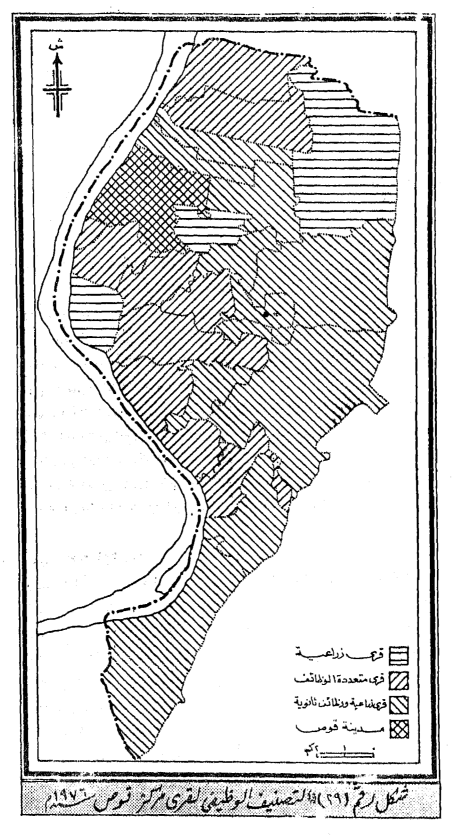
وفى ضوء معاملات التوطن للاتشطة المختلفة فإذا كان معامل توطن النشاط الزراعى واحد فأكثر وباتى الأنشطة معامل توطنها أقل من واحد تصنف القرية بإنها زراعية، وأذا كان معامل توطن النشاط الزراعى واحد فأكثر صنفت القرية بأن وظيفتها الرئيسة الزراعة وبعض الوظائف الثانوية، وإذا ظهر أكثر من نشاط بمعامل توطن واحد فأكثر غير الزراعة صنفت القرية بإنها متعددة الوظائف.

وطبقا لما سبق ومن الجدول رقم (٣٩) والشكل رقم (٢٩) تتضح الأنماط الوظيفية لنواحى مركز قوص كما يلى : -

جدول رقم (۳۹) معامل ترطن الأتشطة بتواحى مركز قوص طبقاً لتعداد ۱۹۷۹م (۱)

	· ·	برند. دارند						1	
		التقـــل		التشييد	الكهرياء	الصناعات		الزراعة	الناحية
المجتمع	والعقارات		والمطاعم	والبنياء	والغياز	التحريلية	المناجسم	والصيد	İ
		والمواصلات	والننادق		والميساه		والمعاجر		
-,47		. 1.44	١,	1,10	١٢,٠	١,٧٠	٠,٤٢	-,40	الجمالية
1	\ \\\		١,٠٣	.,16	1.44	١٤١.	.,11	1,	الحراجية
1.75	1.77	1.45	Y, 4.	.,£Y		۵,۸٥	. 98	.,00	الملة
7,.4	7,17	1,44	٤٢,٠	.,4.	صندر ۳,۳۸	.,44	ا ۱۱۱۰	1,.4	المروالمعافرة
٠,٨٦	مدر	.,37			1,17	٠,٧١	مدر	1,.4	الخرانقة
1,27	1,00	.,٧٧	· , 67	.,00	Y. LE	٣,٣٧	[	,Y£	الشعرانى
1,43	7,66	1,41	۳,۰۰	· , \ 4 Y , Y	., 77	.,17	۱٬٤۲ مىلدر	١,٠٥	العقب
-, £0.	, 44	1,10	.,10	.,٣.	.,	٠,٧١	۰٫۳٤	1,14	العليقات
٠,٤٣	استدر	., ٧٧	۰,۷٦		l :	ł	l	.,48	العياب العيايشة
77.	٧,٠٥	٠,٤٧ '	.,04	٣,٣٤	., 77	1,64	.,71		الكراتية
1,.1	1,77	7,77	.,42	۰,۱٦	1,3.	., 4£	., ٦٣	١,٠٥	الكلالسة
1, 17	.,00	ر ۱۹۸۸ در ۱۰ د رسا	٠,٣٨	۰,۳۷	صفدر	.,0.	.,17	١,٠٨	ì
١٠.٧١	1.17	٠,٣٤ ′ سر	٠,٦٠	۰,۳۳	صفدر دا	٠,١٨	صدر	1.18	المخزن
72,.	1,17	٠,٤٣	`.,,Yo	٠,٢٢	١,٧.	.,11	صفدر	1,14	المسيد
Y, Y£	١,,	١,٢٠	٠,٩٤	., 40	1.,44	1,4.	۲,۸۰	٠,٧٩	المعرى وود ت
1,44	7,77	0,74	۰,۷۱	٦,٠٥	صلبر	.,47	صفدر	٠,٩٨	المفريعية
., ٧٩	1,44	٠,٣١	1,77	• , 6 •	صندر	1,1.	.,14	1	المقربية
1,14	١,٠٥	1,10	1,46	٠,٧٨	٠,٦١	۱٫۵۸	7.7.	.,4.	ا جراجوس
., £4	177.	٠,١٨	٠,٣١	٠,١٩	٠,٢٢	٠,٤٩	٠,٦٣	1,10	جزيرة مطيرة
1.40	,, <b>v</b> v	۰,۸۷	1,64	٠,٣٩	.,11	٠,٩٨	1,44	١,	حجازة تبلى
11	32,.	.,00	٠,٦٠	١,١-	٠,٢٢	1,14	7, 27	1,.4	حجازة بحرى
1.,44	صف.ر	٠,٦٦	۰,۸٥	٣,٣٠	٠,٢٧	٠,٣٨	119	.,47	خزام
1,44	1,44	1,48	٠,٨٧	٠,٧٧	٠,٨٩	۳۵۰۰	صلدر	١,٠٣	شنهود
.,77	٧,	۰٫۳۰	۰ , ۵۳	٠,٢	صذر	٠,٣٣	صد.ر	1,18	عباسة

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الباحث، إعتماداً علي بيانات تعداد عام ١٩٧٦، والواردة في الملاحق جدول وتم ١٣ و ١٣٠٠.



### أ - القرى الزراعية :

قشل الزراعة النشاط الرئيس لسكان هذه المحلات العمرانية الرينية، حيث يبلغ معامل توطن النشاط الزراعى أكثر من واحد ولايظهر أى نشاط آخر بمعامل توطن واحد فأكثر، وقرى هذا النمط هي العليقات – جزيرة مطيرة – عباسة (١٠٠٣/٪ من جملة النواحي)، ويلاحظ ارتفاع تسبة العاملين في النشاط الزراعي بهذه القرى، ففي قرية عباسة ١٢٠٠٤٪ وجزيرة مطيرة ٢٩ر١٩٪ والعليقات ١٥ر٨٨٪ من جملة ذوى النشاط، وبعد هذا أمرأ طبيعياً في بيئة ريفية تعتبر الزراعة حرفة رئيسة للسكان، وقتل الاساس الاقتصادي لها.

### ب - القرى الزراعية والوطائف الثانوية .

تتشابه قرى هذا النمط مع القري الزراعية في النمط السابق، إذ قمثل الزراعة بها المرفة الرئيسة حيث بلغ معامل الترطن واحد فأكثر، ولكن تختلف عن النمط السابق في ظهور بعض الأشطة الاقتصادية الأخرى بعامل توطن واحد فأكثر غير الزراعة، ويضم هذا النمط عشرة قرى هي الحمر والجعافرة - العقب - الكلالسة - المخزن - المسيد - المقربية - حجازة قبلي - حجازة بحرى - خزام - شنهور (١٨٥ر٤٤٪ من جملة النواحي).

وتتباين الرظائف الثانرية التي سجلت واحد قأكثر بهذه القرى، ففي قرية الحمر والجعافرة يبلغ معامل التوطن للعاملين في قطّاع الكهرباء والفاز والمياه ٣٦٣٨ وقد يرجع ذلك إلى قرب هذه القرية من مدينة قوص بما يتبع فرص للعمل في هذا النشاط.

ونى قرية العقب بلغ معامل التوطن للعاملين في قطاع التشييد والبناء ٧٧ر٢، وذلك لارتفاع نسبة الساملين في هذا النشاط (١٤/د ١٪ من جملة ذوى النشاط بهذه القرية) .

### ج ~ قري متعددة الوطائف :

ينتمى لهذا النمط عشرة قرى من قرى مركز قوص (٤٣,٤٨٪ من الجملة) ويلاحظ أن تسبة العاملين بها وهى العاملين بالنشاط الزراعى في ٨ قرى من قرى هذا النمط اقل من ٨٠٪ من جملة العاملين بها وهى قرى الجمالية (٢٠,٠٢٠٪) والشعرائى (٣١,٠٣٠٪) والمعرائى (٣١,٠٣٠٪) والعيايشة (٣٩,٧٣٠٪) والمعرى (٣٧,٧٣٠٪) والمغربية (٤٩,٣٥٪) وجراجوس (٣٣,٧٢٠٪)، وبالتالى فإن معامل توطن النشاط الزراعى يقل عن واحد بينما سجلت بعض الأتشطة الأخرى معامل توطن واحد فأكثر.

ففى قرية الجمالية بلغ معامل توطن قطاع التشييد والبناء، والتجارة، والنقل والتخزين واحد فأكثر. ويتصنيف القرى حسب الوظائف التى سجلت واحد فأكثر، فيلاحظ أن خمس قرى سجلت معامل طن واحد فأكثر في الوظيفة الصناعية وهي الجمالية- الخلة- الشعراني- العيايشة- المعرى- جراجوس.

وثلاث قرى سجلت واحد فأكثر فى وظيفة التشييد والبناء وهى الجمالية - العيايشة - المفرجية، واربع قرى سجلت فى النشاط التجارى واحد فأكثر هي الجمالية - الحلة - الشعراني - جراجوس. وخمس قرى سجلت فى قطاع الخدمات معامل توطن واحد فأكثر هى الحلة - الشعراني - المعرى - المفرجية - جراجوس.

وفى قرية الكراتية والخرائقة سجل النشاط الزراعى معامل توطن واحد فأكثر، ويرجع ذلك لارتفاع نسبة العاملين فى هذا النشاط (١٩٨٤٪ فى قرية الخرائقة و ٢٣ر٨٤٪ فى قرية الكراتية) وسجلت بعض القرى فى أكثر من نشاط معامل توطن واحد فأكثر ففى قرية الخرائقة سجلت فى نشاط الخدمات والكهرباء والفاز، والكراتية فى قطاع الكهرباء والفاز والمياه، والنقل والتخزين والمواصلات، والتمويل والتأميتات والعقارات، وخدمات المجتمع.

يتضح عما سبق أن الوظيفة الزراعية قشل النبط الفالب في نواحي مركز قوص .

# ثانياً - المسكن الريفى

### الهيسد :

تعدُّ دراسة المسكن الريقى كظاهرة جغرافية من الموضوعات الأساسية في جغرافية العمران الريقى، ويعتبر المسكن الريقي فيتحكاساً سادتاً لظروف البيئة والمجتمع، حيث تتداخل في تشكيله عوامل كثيرة ومتشابكة جغرافية وفير جغرافية (١).

وتهدف دراسة المسكن الريني - علي الرغم من كثرة الدراسات التي تناولته - إلى رصد التغيرات التي طرأت في السنوات الأخيرة علي المسكن الريني من جراء التحولات الإقتصادية والإجتماعية، ولاشك أنه في هذه التغيرات التي طرأت على المسكن الريني بعض الجوانب الإيجابية، ولكن هناك جوانب سلبية، تتطلب دراستها والتخطيط السليم لتلافيها .

واعتمد الباحث في دراسة المسكن الريني على بعض الدراسات السابقة التي تناولت المسكن الريني. الريني

وقيما على خصائص المسكن الريقي في منطقة البيراسة، من خلاله تعانج الدراسة الميدانية التي قام بها المسلم (٣)

# (١) خصائص الشكل والبناء ١

### - مترسط مساحة المسكن :

قست مساحة المسكن الريني إلى ثلاث قنات جبي يكن حصر كل قنة والتعرف على أكثر هذه النفاث إنقضاراً في نواحي مركز قوس، لما للبله من ولالات عمرانية، والفئة الأولى تضم المساكن التى مساحتها ١٠٠متر مربع فأقل ، الفئة الهانية من ١٠٠ - ٢٠٠ متر مربع ، الفئة العالثة ٢٠٠ متر مربع فأكل .

<sup>(</sup>١) عبد القُعَامِ محمد وهيه - جغرافية العمران - مرجع سابق - ص. ٢٦ -

 <sup>(</sup>۲) أ - صاحع عبد الجابر عيسى - جغرافية المبران الريقي - دراسة تطبيقية على مركز وشيد -- القاهرة -- ۱۹۸۷ -- مدارع عبد الجابر عيسى - جغرافية المبران الريقي - دراسة تطبيقية على مركز وشيد -- القاهرة -- ۱۹۸۷ -- مدارع عبد الجابر المبران ال

ب - صلائغ عبد الجابر عيس - تنميط وتخطيط المستوطنات الريفية - مرجع سابق - ص ٣٠٥ - ٣٤١ .

ج -- معمد مدحت جاير عبد الجليل -- مرجع سايق- ص. ٢٤٨ - ٢٦١.

Rogers . A.W., Housing, in progress in rural geography, London, 1983, P 106 - 129 . - >
Pacione M., OP. cit., p. 219 - 237 . - >

 <sup>(</sup>٣) على ضرء هذه الدراسات التي اعتمد عليها الهاحث قام يتصميم استمارة استهيان (ملحق وقم ٤) وطيقها على جميع نواحي مركز قوص وحجم العينة بكل قرية (ملحق وقم ٤) .

للمساكن	اي والنسبي	عرزيع المده	II (£.)	رقم	جدول
(1) 1444	مرکز توس	في تواحي	الساحة	فتات	الصبيا

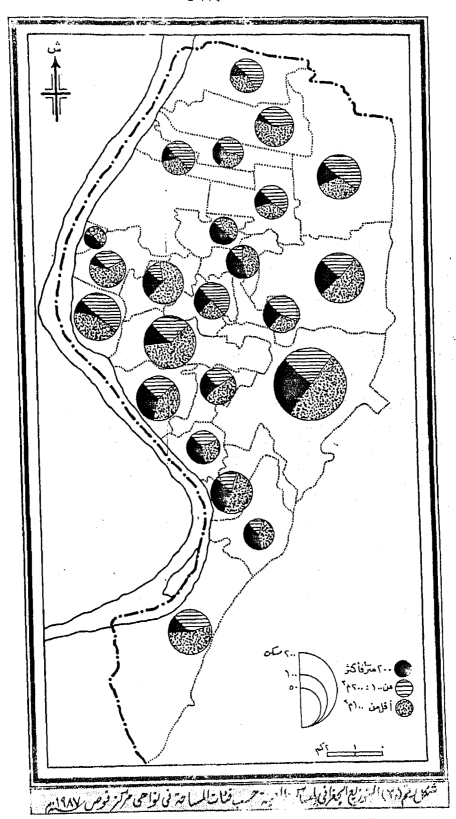
14+	٧	۲,۲۰۰	- ۱	۲۳۱۰۰	أقل من	الناحية	، + ا	٧	- ۲۰۲۰۰	١	ن ۱۰۰م۲	اتلم	الناحية
χ.	3.16	7.	عبد	%	عدد		%	مند	χ.	عند	%	عبد	
٤١,٠٠	17	17.70	١٨	14.40	•	المسيد	77.40	78	41,4.	44	Y#,Y+	14	المالية
17.1.	11	14.4.	11	47,7.	AT	المرى	٤,٠٠	۲	٦٠,٠٠	۳.	n	14	اغرابية
٤,	13	14.4.	11	44.4.	۱۳	المترجية	1.4.	١	44,1-	٨	17,7.	١.	ਘ
4.,4.	11	YY.A.	١.	٤١,٧٠	۱.	التربية	14, 4+	,	76.4.	۱۳	4-,	11	الحسر والجمافرة
18.80	14	31,	71	Y#, Y+	17	جراجوس	41,4.	10	77.10	11	۹,٧٠	٦	اغرانتة
۸,	١,	££,	**	٤٨,٠٠	n	جزيرة مطيرة	A, W.	۱	77.00	۲.	11,11	14	الشعمائى
14.1.	•.	44,00	11	17,6.	17	مجازة قبلى	4.,	۱۲	47.7-	vr	17,4.	٠	العتب
14.1.	٧١.	۵۳,۸۰	64	17.1.	٧١.	حبازة بحرى	14,11	16	77,4.	7.	14,4.	44	المليقات
14.0.	١,	<b>84.</b> 70	79	77,7.	At	خزام	.,	14	84.00	rı	17,	١.	المهايشة
44.2.	11	££,Y.	۲۱	41,4.	١,	شئيرر	17,7.		41.4.	١٣	47,10	14	الكراتية
4.,	۱۳	47,7.	"	٧,٧.	۲	عهاسة	Y0,0.	"	17.1.	14	63.4.	14	ונאגריי
77.17	740	17,11	114	T1.27	413	جىلة المركز	10,4.	,	11.4.	11	٤٧,٤٠	14	المغزن

من دراسة الجدول السابق والشكل رقم (٣٠) يتضع أن مساكن الفئة الأولى (أقل من ١٠٠ متر مربع) تمثل ١٠٠٣٪، ومساكن الفئة الثائثة الثالثة مربع) تمثل ١٤٠٣٪، ومساكن الفئة الثالثة الثالثة الثائثة الثائثة الثانية ومن ثم يلاحظ أن مساكن الفئة الثانية تترب من ٥٠٪ من جملة مساكن العينة، وبالتالى تعد النمط الأكثر انتشاراً في نواحي مركز قوص، أما عن التفاوت في توزيع المساكن حسب فئات المساحة السابقة في نواحي قوص فهو كما يلي : -

# الفئة الأولى (أقل من ١٠٠م٢) :

بلغ عدد النواحى التى تفوق نسبة جملة المركز (٣١٥٢٣٪) فى هذه الفئة ١٣ ناحية (٥٠٥٠٪ من جملة النواحى) وهى الحراجية - الحلة - الحمر والجعافرة - العليقات ١٤ الكراتية - الكلالسة - المخزن - المعرى - المفرجية - المقربية - جزيرة مطيرة - خزام - شنهسور ، وبكاحسظ من التوزيع الجغرافي لهذه

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الهاحث .



النواحى وقوع كتلتها السكنية وسط الأراضي الزراعية، وأيضاً تتسم بعض النواحى بصغر الزمام التابح لها، ولذا ترتفع نسبة القرى التى تفوق نسبة جملة المركز في هذه الفئة، وتنخفض نسبة مساكن هذه الفئة في النواحى الهامشية والتي تقع كتلتها السكنية في الأراضى الصحراوية، قفى ناحية حجازة قبلي عربه ٢٣٠٪، وحجازة بحرى ١٣٣٠٪، والعقب ١٣٧٧٪ من جملة العينة بهذه النواحى ، ويرجع ذلك إلى وجود الأراضى الصحراوية التى تساعد على التوسع في مساحة المسكن الريفى .

### - مساكن النئة الثانية (١٠٠ - ٢٠٢٠) :

أتضع من الدراسة أن نسبة مساكن هذه الفئة بلغت £٤٦/٤٪ من جملة مساكن العينة، وبلغ عدد النواحي التي تفوق نسبة جملة المركز ٩ نواحي (٣٩ر٩٣٪ من جملة النواحي عركز قوص) هي خزام حجازة بحرى - حجازة قبلي - جراجوس - الحراجية - الخرانقة - الشعرائي - العيابشة - الكلالسة، ويلاحظ ارتفاع نسب هذه الفئة في النواحي الهامشية، ففي خزام تبلغ ٢ر٤٥٪، حجازة بحرى ٨ر٣٥٪، حجازة قبلي ٥ر٩٤٪ من جملة حجم العينة، ويرجع ذلك إلى الامكانات المتاحة للتوسع في مساحة المسكن وبصفة خاصة النواحي التي تقم مساكنها على الأراضي الصحراوية .

وتقع ١٤ ناحية (١٨ر ٢٠٪ من جملة النواحى) دون نسبة جملة المركز في هذه النئة وهي الجمالية - الحلة - الحمر والجعافرة - العقب - العليقات - الكراتية - المخزن - المسيد - المعرى - المفرجية - المقربية - جزيرة مطيرة - شنهور - عباسة ، ويظهر من التوزيع الجفرافي لهذه النواحي وقوعها في وسط وغرب مركز قوص .

## - النئة الثالثة (٢٠٠٠م نأكثر)

تأتى مساكن هذه الفئة في المرتبة الثالثة بنسبة ١٣ (٢٢٪ من جملة المركز، وتقوق ١٣ ناحية نسبة جملة المركز (٥٠٥٠٪ من جملة النواحى)، وترتفع نسبة مساكن هذه الفئة في نواحي العقب ١٠٠٠٤٪، حجازة تبلى ١ (٢٧٪، حجازة بحرى ١ (٣٦٪، عباسة ٥٠٪ من جملة مساكن العينة بهذه النواحي، وتقع ١٠ نواحي دون نسبة جملة المركز، ففي ناحية الحراجية تبلغ ٤٪ – الحلة ٣ر٥٪ – جزيرة مطيرة ٨٪ – الشعراني ٣ر٨٪ من جملة مساكن العينة بهذه النواحي، ويرجع ذلك إلى ضيق الزمام الزراعي الذي يؤثر في عدم إمكانية التوسع في مساحة المسكن. ومن ثم يتضع أثر موقع الكتلة السكنية في نواحي مركز قوص في مساحة المسكن، فالنواحي التي تقع كتلتها السكنية على الأراضي الصحراوي ترتفع بها نسبة المساكن التي تفوق مساحتها ٢٠٢٠٠، أما التي تقع كتلتها السكنية وسط الأراضي الزراعية تسود بها نسبة المساكن التي تقل مساحتها عن ٢٠٢٠٠.

## - متوسط عمر المسكن الربلي :

ارضحت الدراسة الميدانية أن ٦٣٦٣٪ من جملة المساكن شيدت قبل عام ١٩٧٠ و ١ر٢٧٪ شيدت في المدة من ١٩٧٠ - ١٩٨٠م و ٣ر٣٩٪ شيدت من سنة ١٩٨٠ حتى ١٩٨٧، ومن النتائج الأولية لتعداد السكان والإسكان والمتشآت سنة ١٩٨٠م، يتضح أن ١٠٠٣٤ مسكناً في ريف مركز قوص شيدت

قبل عام ١٩٧٥م (٥٣٥٥٪ من جملة المساكن المكتملة التشييد غير الطينية كما هى واردة في التصنيف المتبع في التعداد) و ٨٧١٢ مسكناً شيدت بعد عام ١٩٧٥م (٥٣٤٤٪ من جملة المساكن في ريف مركز قوص).

والمبائى الغير مكتملة التشبيد في ريف مركز قرص بلغت ٢٩٠٣ مبني منها ٢٥١ مبنى ترجع بداية تشييدها قبل ١٩٧٩ (٣٤٧٣٪ من جملة المبائى الغير مكتملة التشييد) و ٢٢٥٣ مبني ترجع بداية تشييدها بعد عام ١٩٥٠م (٥٥ر٧٧٪ من المبائى الغير مكتملة التشييد) (١).

أما عن التفاوت بين نواحى مركز قوص من حيث عمر المسكن، يلاحظ أن ١٣ ناحية تفوق نسبة جملة المركز في المساكن التي شيدت قبل عام ١٩٧٠م، والفنة التي تقع بين ١٩٨٠ – ١٩٨٠م تتفوق ١١ ناحية (٨٧٤٪ من جملة النواحي) نسبة جملة المركز، وفي الفنة التي تقع بين ١٩٨٠ – ١٩٨٧، بلغ عدد النواحي التي تفوق نسبة جملة المركز ١١ ناحية، مما سبق يلاحظ حداثة عمر المسكن الريفي في نواحي مركز قوص، وذلك نتيجة للتوسع في بناء المساكن في السنوات الأخيرة كما يتضع أيضاً من نتائج التعداد.

- مادة بناء المسكن الريني : -

تتهاين المراد المستخدمة في بناء المسكن، ونادرا مايوجد مسكن مبنى من مادة بناء واحدة (كالخشب مثلاً) في منطقة الدراسة، ولكن تتنوع مواد البناء المستخدمة في بناء المساكن .

وتبين من الدراسة الميدانية أن ٤١٪ من جملة مساكن العينة استخدم في بنائها الطوب اللبن (الطوب الأخضر كما يسمى في منطقة الدراسة) ، و ٢٥٨٥٪ من جملة مساكن العينة شيدت بالطوب الأحمر و ٨ر٠٪ استخدم في بنائها الحجر والطوف، وتتفاوت النواحى في نسب كل نوع من هذه المواد التي تستخدم في بناء المساكن.

<sup>(</sup>١) الجهاز المركزي للتمبئة العامة والإحصاء -محافظة قنا- النتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦. مرجع سابق- ص. ٧٧-٧٨.

حسب	للمساكن	النسيى	الترزيع	(11)	جدول رقم
(1)	س ۹۸۷	مرکز تی	تواحي	ناء ئى	مادة اليا

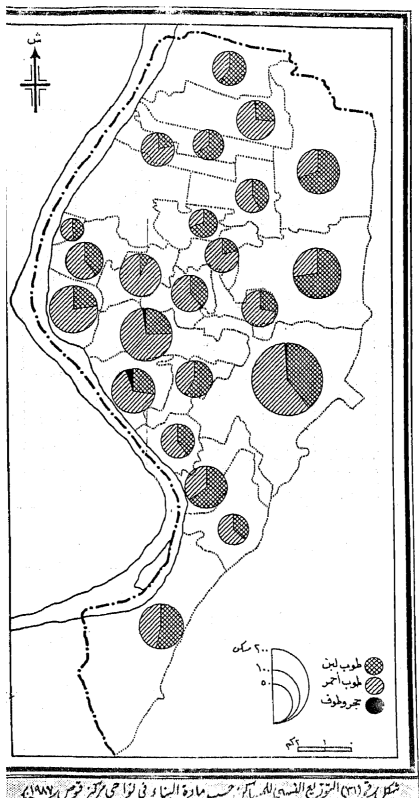
البناء	لساكن طبقا لمواد	تسباا		إد البناء	المساكن طبقا لمو	نسب	
حبر وطوف	طوب أحمر	طرب لين	الناحية	حجر وطوف		طوب لبن	الناحية
//	%	/.		У.	γ	γ.	
	74,0.	Y., a.	السيد	٥,٧	77,7	14.1.	الجمالية
	30,40	44,1.	المري	٧,	٧٢,	Y3,	الحراجية
	٦٠,٠٠	٤.,	المفرجية		٠٢,٧٠	٤٧,	ग्रह
	44.4.	77,7.	المتربية		YA, 4.	۲۱,۱۰	المبروا إجمائرة
٧,٩.	VT.T.	۲۳,۸۰	جراجوس		40,40	۸٫۱۰	الخرانقة
	٧٧,٣٠	77.7.	جزيرة مطيرة	١.٦٠	36,3.	Y4, £.	الشعراتى
1.1.	۵۹,۸۰	79.1.	حجازة قبلي	n-a	37,7.	77,7.	المقب
-	44.0.	44,44	حجازة يحرى	***	44.1.	17,1.	المليتات
_	14,4.	۵۷,۸۰	خزام	<b></b> 4	70,7.	72,6.	الميايشة
	٤٠,٥.	44,4.	شنهرر	***	٤١,٥٠	۵۸, ۵۰	الكراتية
	39,40	۳۰,۸	عباسة		34,4-	14,4.	الكلالـــت
٠,٨٠	44, 4.	٤١,	جىلة ٪	<b>20-6</b> 0	#Y.4·	۲۲,۱۰	المخزن
11	777	467	المركز عدد				

من دراسة الجدول السابق والشكل رقم (٣١) يتضع التفاوت بين نواحى مركز قوص من حيث مواد البناء المستخدمة كما يلى : --

# أ - مساكن الطرب اللبن :

اتضع من نتائج الدراسة الميدانية أن ٤١٪ من جملة مساكن العينة، استخدم في بنائها الطوب اللبن، ويرجع ذلك إلى وقوع منطقة الدراسة في السهل الفيضى، حيث يعتمد السكان على مواد البناء المتاحة في البيئة المحلية والسهلة الاستخدام، لذلك كان الحصول على الأتربة اللازمة لبناء هذا النمط من المساكن لانخفاض تكاليفه، ويلاحظ في السهول النهرية أن الطمى هو المادة يكن الحصول عليها بسهولة .

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الباحث.



شكل رقم (۱۳۱) التوزيع النسبي للمراس صب مادة البنا و في نواحي مُرْكز قوص ريمه (۱۶

ومساكن الطوب اللبن تعدُّ أكثر دلالة وتعبيراً عن البيئة المحلية، وقتل مساكن هذا النمط القاسم المشترك مع مساكن الطوب الأحمر في منطقة الدراسة ، وتتفاوت نواحي مركز قوص في نسبة المساكن التي شيدت بالطرب اللبن، ففي ٩ نواحي تفوق نسبة جملة المركز (٤١)٪ من جملة مسكان العينة) هي الحلة – عرع٧ – العليقات ٢ر٧٧٪ – العيايشة عرع٢٪ – الكراتية ٥٨٥٪ – المخزن ١ر٧٤٪ – المقريبة ٧ر٢٠٪ – حجازة بحرى ٥ر٧٧٪ – خزام ٨ر٧٥٪ – شنهور ٥ر٩٥٪ من جملة العينة، اما باقي نواحي المركز تمثل نسبة مساكن الطوب اللبن اقل من (١٤٪) وعددها ١٤ ناحية . (صورة رقم ٣) .

### ب -- مساكن الطرب الأحمر :

يعدُّ الطوب الأحمر أحد اختراعات الأقاليم الجافة (١)، ويلجأ السكان إلى حرق قوالب الطوب اللبن حتى تزداد صلابتها، ومن ثمَّ تكون أكثر مقاومة للعوامل البيئية، فالطوب اللبن أقل مقاومة من الطوب الأحمر، ولاحظ الباحث أن استخدام الطوب الأحمر في المساكن القديمة يقتصر على الأساسات وذلك لحماية المسكن من الانهيار، وفي بعض المساكن يستخدم في الواجهة ويترك بدون طلاء (صورة رقم ٣).

وللتحولات الإقتصادية التي طرأت في السنوات الأخيرة، والتي قثلت في ارتفاع دخول سكان الريف من جراء الهجرة للدول البترولية والانفتاح الاقتصادي وزراعة معصول نقدي (قصب السكر)، عما أدى الي انتشار استخدام الطوب الأحمر في بناء المساكن الريفية، حتى أصبح يمثل النعط الأكثر انتشاراً في بعض القرى، حيث كان استخدام الطوب الأحمر في بناء المساكن حتى وقت قريب مقصوراً على المدينة دون الريف.

وبلغت نسبة مساكن الطرب الأحمر ٢٠ر٥٥٪ من جملة مساكن العينة، وتفوق ١٤ تاحية (٢٠٠٨٪ من جملة النواحي) نسبة جملة المركز (جدول رقم ٤١)، وتسود مساكن الطوب الأحمر في النواحي الريفية على هوامش الكتلة السكنية القديمة بالدرجة الأولي، وأيضاً يلاحظ التداخل بين مساكن الطوب الأحمر والطوب اللبن في الكتل السكنية القديمة (صورة رقم ٤)، ولإعتماد السكان في بناء مساكن الطوب الأحمر على مواد جلبت من خارج الإقليم، لذلك يعد هذا النمط من المساكن أقل تعبيراً عن البيئة المحلية، ومن نميزات هذا النمط من المساكن امكانات التوسع الرأسيما يساعد على الحفاظ على الأراضي الزياعية أما عيوبه فهي عدم ملاسمته لظروف المناخ المحلية .

### جد - مساكن الطرف والحجر :

تشير نتائج الدراسة الميدانية إلى ضآلة نسبة مساكن الطوف أو الحجر علي حد سواء، ولاتمثل سوى  $\Lambda$ .  $\Lambda$  من جملة مساكن المينة، وتبين أن  $\Lambda$  تاحية لايوجد بها هذا النمط من المساكن، ويعتبر هذا النمط من المساكن معبراً عن انخفاض المستوى الاقتصادى لسكانه .

ويلاحظ عدم وجود مساكن الحجر في النواحي الهامشية، حيث كان من المتوقع أن يكون هذا النوع من المساكن أكثر إنتشاراً في هذه النواحي لملاصقتها للصحراء الشرقية، ولكن اتضح من نتائج الدراسة الميدانية عكس ذلك، وربحا يرجع ذلك إلى عدم وجود محاجر في منطقة مركز قوص أو حتى قريبة منها، محا يؤدى إلى ارتفاع تكاليف نقل الأحجار من خارج مركز قوص، وقد يكسون للتكوينات الجيولوچية دور

<sup>(</sup>۱) محمد حجازی – مرجع سابق – ص. ۱۷۹ .



صورة رقم (٣) مساكن الطوب اللبن بقرية جزيرة مطيرة



صورة رقم (٤) مساكن الطوب الاحمر بقرية حجازة قبلي

في عدم وجود مساكن الحجر، ويرجع ذلك إلى وقوع منطقة الهامش الصحراوى في مركز قوص ضمن المنطقة الإنتقالية بين الصخور الرملية والحجر الجيرى، فالتكوينات الجيولوچية التي تحف بالوادى حتى إسنا تتكون من الحجر الرملى، وتتغير إلى الصخور الطباشيرية التي قتد طبقاتها على طول الجانب الأيسر لوادي النيل حتى إلى الشمال قليلاً من دائرة عرض مدينة قنا، كما تحد الوادى من الناحية اليمني حتى إلى الشمال من دائرة عرض مدينة لمجع حمادى (١)، ومن ثم يلاحظ وقوع منطقة قوص في الجزء الذى توجد به التكوينات الطباشرية.

#### - الشكل راغطة:

تشير نتائج الدراسة الميدانية إلى أن جميع مساكن العينة من النمط المشوائى أو التلقائى الخطة، والمساكن الوحيدة في منطقة الدراسة التى خضعت لخطة مسبقة توجد بقرية خزام الجديدة، وعدد مساكنها ٢٣٨ مسكنا جارى إنشاؤها لتعويض من تهدمت مساكنهم من جراء سيل ١٣ أبريل سنة ١٩٨٥م.

وعلى الرغم من ذلك لوحظ وجود بعض المحاولات من قبل بعض السكان لإعداد خطة للمسكن قبل الشروع في بنائد، ولكن كثيراً ماتخضع الخطة لرغبات صاحب المسكن دون مراعاة لتطبيق قواعد البناء السليمة، ومن ثم تكون خطة المسكن تقليدية والتغيير الوحيد هو مادة البناء، فبعد أن كانت من الطوب اللبن، أصبحت من الطوب الأحمر، والإضافة الوحيدة تتمثل في عمل بلكونة كتقليد لمساكن الحضر، ويظهر ذلك من دراسة المرانق الصحية حيث تبين من الدراسة النقص الخطير في المساكن الريفية .

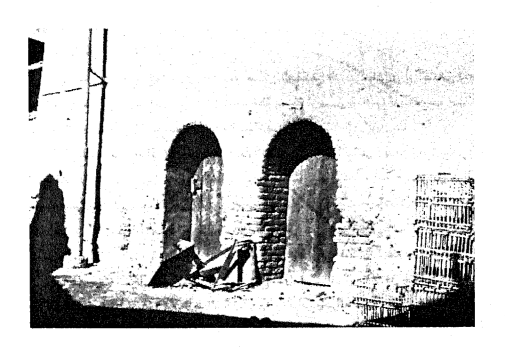
أما من حيث الشكل العام للمسكن، تشير نتائج الدراسة إلى أن ٢٠٧٪ من جملة مساكن العينة تأخذ الشكل المستطيل و ٨٩٨٪ تأخذ الشكل المربع، والأبواب والنؤافذ غالباً مايكون لكل غرفة شباك وخاصة الغرف التى تقع فى الدور الثانى، ويتفاوت طول وعرض النافذة من مسكن لآخر، ولكن يلاحظ أن الشباك ينتسم إلى أربعة أجزاء للتحكم فى كمية الهواء والضوء التي تدخل للغرفة، وذلك لتغيرات درجات الحرارة بين فصول السنة وأيضاً بين النهار والليل، ويستخدم السكان شبكة من الحديد في النوافذ التي تقع في الدور الأرضى للحماية من السرقة وهذه الظاهرة توجد في مساكن الريف والحضر على حداً سواء .

ويلاحظ أن بعض أبواب المساكن القديمة في ناحية حجازة قبلي تأخذ شكل "القبو"، تعدُّ من المساكن التراثية - ويرتبط هذا النوع من الأبواب بالمساكن القبابية (صورة رقم ٥) .

#### - شكل السقف رماده بنائه :

عكن تصنيف سقوف المساكن بأكثر من طريقة، منها الشكل العام للسقف أر مادة البناء المستخدمة، وفي ضوء هلين الميارين عكن تصنيف السقوف في المساكن الريفية بنواحي مركز قوص .

<sup>(</sup>١) محمد صفى الدين - مرجع سابق - ص. ١٩٤.



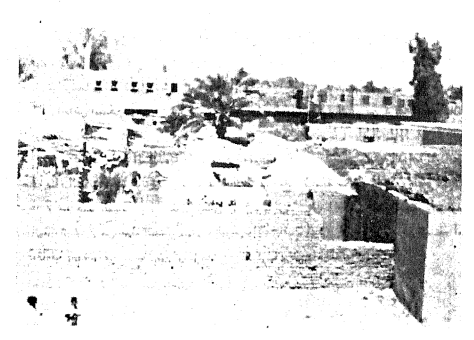
صورة رقم (٥) مدخل المسكن القبابي (نمط القبو)

من حيث الشكل العام تنتشر السقوف المسطحة في كافة المساكن الريفية بمنطقة الدراسة، ولكن ترجد بعض المساكن القديمة في نواحي خزام - حجازة قبلي - حجازة بحرى تأخذ الشكل القبابي (الجمالوني) (صورة رقم ٢)، وهذه النوعية من السقوف نادرة وآخذة في الاندثار، ويرجع استخدام هذا النوع من السقوف إلى وجود حشرة النمل الأبيض التي تتغذى على جلوع النخيل التي تستخدم في بناء السقف، وتعد المادة الخام المتوفرة في البيئة المحلية، ولذلك يسود استخدامها في بناء أسقف المساكن الريفية، ولاحظ الباحث استخدام كمرات من الحديد والواح من الصاج في سقف بعض المساكن في النواحي الهامشية، وذلك لتلاقي أخطار الانهيار، ويقتصر هذا النوع من السقوف على مساكن الأسر ذات القدرة الإقتصادية المرتفعة وبخاصة قبل انتشار السقوف المسلحة (الخرسانة)، ومن مميزات السقوف القبابية تقليل درجة الحرارة داخل المسكن، ومن عيوبها عدم امكانية تعدد الطوابق، على الرغم من كرنها النمط الملائم درجة الحرارة داخل المسكن، ومن عيوبها عدم امكانية تعدد الطوابق، على الرغم من كرنها النمط الملائم للمناطق شديدة الحرارة .

ومن حيث مادة البناء المستخدمة في بناء سقرف المساكن الرينية، أوضحت نتائج الدراسة الميدانية، أن مادة بناء السقف غالباً ماترتبط بادة بناء الحرائط، ويتضع أن نسبة سقوف الجريد وجذوع النخيل ١٠٨٠٪ من جملة العينة (١٠) ، وسقوف الكتل الخشبية والجريد ٥٠ و١٠٪ من جملة العينة، والسقوف الخرسائية ٣٠ (٤٤٠٪ من جملة مساكن العينة، أما عن التفاوت بين النواحي حسب نسبة كل نوع من هذه السقوف يوضعها الجدول التالي:

(١) يستخدم السكان في نواحي مركز قوص جذوع النخيل والجريد في بناء السقف، حيث يقوم السكان بشق جذع النخلة إلى أجزاء وتقسيمها إلى أطوال تتناسب مع مساحة الغرف، ويتراوح الطول بين ٤ - ٥متر، وتعد المادة الخام المتوفرة في البيئة المحلية، ويستخدم الجريد والأتربة غطاء لهذا النوع من السقوف.

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



صورة رقم (٦) أنماط شكل السقف بالمسكن الريفي بمركز قوص (قرية حجازة قبلي)

جدول رقم (٤٢) الترزيع النسبي للمساكن حسب مادة بناء السقف في تواحي مركز قوص ١٩٨٧ <sup>(١)</sup>

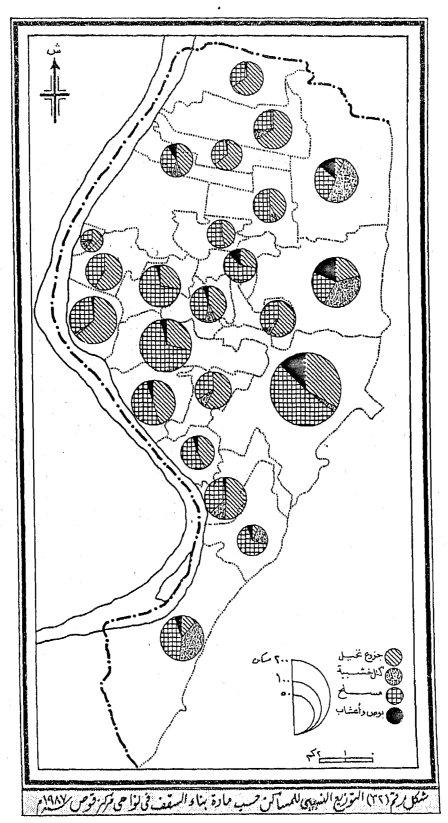
		ة بناء الستف	لوع ما د			ئن	ع مادة بنا ، الس	t <sub>s</sub> et	
يرس رأعشاب	ولس	كتل خشبية	جلوع تعثيل	الناحية	يوصوأعشاب	مسلح	كتل خشيية	ببلوع تعفيل	الناحية
у.	Х	%	у.		у,	X	У.	у,	
٤,٣.	۲۳.0٠	λ,γ.	٤٣,0-	المرى	۲,۹۰	41,6.		10,4.	المالية
4,	a7,Y-	pus	44.14.	المفرجية	***	17,	۸,	٤٦,	اغراجية
٧.٨٠	77,7.	***	38,4.	المتربية	<b></b>	17,7.	1	74.4.	1141
۲,۸۰	٦٧,٢٠	D-100	YA, 3+	جراجرس	10,00	۲۲,۸۰	A	11,4.	الحدروا لمعافرة
۲.٦٠	77,7.	1,84	٦٢,٧٠	جزيرة مطيرة	7, 7.	44,6.		14.2.	اغرانقة
17.0	44.1-	1,11	77,7.	حجازة ليلى	***	٤١,٧.	_	44,70	الشعراني
14,4.	TT, 1-	TY. T-	٧٠,٩٠	حجازة يحرى	٦,٧٠	٦٣,٣٠	17,7.	٦,٧٠	العتب
4.30	٤٣,	40,80	11,1.	خزأم	16,4.	44,4.	*.,	3,4.	العليتات
p.+4	T4.1.	٨.٠٠	44, 6.	شنهرر	١,٧٠	T4,7.	11,4-	4A.	الميايشة
	44,44	_	41,72	عباسة	4,4.	۲۱,۷۰		30,3-	الكراتية
			<u></u>			77.1.	٤,٧٠	44,10	الكلالسة
١,١٠	11,7.	1.,0.	79.1.	بىلة ٪		4.,	Y, 4.	67,10	المغزن
۸۱	141	16.	• ٢١	المركز عدد	14,4.	44,		74, 7-	المسيد

يتضح من دراسة الجدول السابق والشكل رقم (٣٢) التفاوت بين نواحى مركز قوص من حيث المادة المستخدمة في بناء السقف كما يلي: -

# أ - سقوف الجريد وجلوع النخيل:

يسود استخدام هذا النوع من السقوف في مساكن الطوب اللبن، وتعد شجرة النخيل مصدر المادة الخام لهذا النوع من السقوف، حيث أنها من خامات البيئة المحلية المتوفرة، ويستخدم جذع النخلة وجريدها في بنام السقف، ثم تغطى بطبقة من الأتربة المخلوطة بالتبن أو طبقة من الطوب اللبن أو الأحمر في بعض المساكن.

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الباحث.



## ب - سقوف الكتل الخشبية والجريد :

تشير نتائج الدراسة الميدانية إلى ارتفاع نسب هذا النوع من السقوف في النواحي الهامشية، وتستخدم الكتل الخشبية بدلاً من جذوع النخيل التى تتعرض للتسوس، ويستخدم الجريد غطاء لهذه السقوف، وتبلغ نسب هذا النوع من السقوف في ناحية العليقات ٥٠٪ - خزام ٣٠-٤٪ - حجازة بحرى ٣٧٣٪ - العقب ٣٣٣٣٪ من جملة مساكن العينة بهذه النواحى، ومصدر الكتل الخشبية شجر "الأثل" أو "السنط" وهذه الأشجار تنمو في منطقة الدراسة ، أو الأخشاب المستوردة .

#### ج - السقوف الحرسانية :

ارتبط استخدام هذا النوع من السقوف بالمساكن حديثة البناء، وتعدُّ غطأ جديداً في المساكن الريفية، وتعير المساكن الخيرات الاقتصادية التي طرأت على الريف في السنوات الأخيرة، وتتباين نسب هذا النمط من السقوف في نواحي مركز قوص .

تنوق ٩ نواحى (٣٩ر٣٩٪ من جملة النواحى) نسبة جملة المركز (٣ر٤٤٪ من جملة مساكن العينة)، هى عباسة ٨٥ر٣٥٪ – حجازة قبلى ١ر٥٧٪ – جراجرس ٢ر٧٧٪ – المقرجية ٥ر٥٧٪ – المخزن ٥٠٪ – العقب ٣ر٣٠٪ – الحرانقة ٤ر٩٥٪ – الجمالية ٤ر٥٥٪ من جملة المدنة ويده النواحى .

وتمتاز هذه السقوف بامكانات التوسع الرأسى في المساكن، وإن كانت غير ملائمة للظروف المناخية في منطقة الدراسة وخاصة في فصل الصيف شديد الحرارة. ولاحظ الباحث قيام بعض السكان بتغطية أسطح السقوف الخرسانية بطبقة من الأتربة، وذلك لتخفيض درجة الحرارة بداخل المسكن .

وتستخدم أسطح المساكن إلى جانب حماية السكان من الظروف البيئية، فى أكثر من وظيفة أخرى، فنى فصل الصيف يصعد السكان إلى أسطح المساكن ليلاً واستغلالها فى النوم، وتشترك فى هذه الظاهرة الاتاليم التى تتسم بالظروف القارية فى مناخها، حيث يقوم السكان بالصعود إلى سطوح المساكن ليلاً فى فصل الصيف ويهبطون إلى الطابق السفلى فى فصل الشتاء (١)، ويستخدم السطح في المساكن صغيرة المساحة في تربية الطيور، وأحيانا بوضع الغرن على السطح .

<sup>(</sup>۱) محمد هجازی - مرجم سابق - ص. ۱۸۲ .

#### د - مترف اليوس والأعشاب :

يستخدم بوص الذرة الرقيعة والجريد في سقف "الحوش" بصفة أساسية، وفي المساكن التي تبنى من الطوف، وأحيانا يستخدم كسقف مؤقت، وذلك لسهولة اعداده ورخص تكاليفه وأيضاً سهولة ازلته، ولاحظ الباحث استخدام هذه المواد في المساكن التي لم يكتمل تشييدها بعد .

## - الأرضيات والطلاء الداخلي والخارجي : -

تبين من الدراسة الميدانية أن طبيعة الأرضيات ترتبط بادة بناء الحرائط وتوعية السقف بالمسكن، وبلغت الأرضيات الترابية ٢٠٪، والأرضيات الاسمنتية ٣٠٠٪، وأرضيات البلاط ٧ر٧٪ من جملة مساكن العينة، ولوحظ أن طبيعة الأرضيات تختلف في المسكن الواحد، فمثلاً المسكن المشيد من الطوب الأحمر والسقف الحرساني غالباً ما تكون أرضية الدور الأول ترابية، أما الطابق الثاني تكون من الطبقة الأسمنتية بحكم طبيعة المياة الرينية، أما المساكن المشيدة من الطوب اللبن نادراً ماتكون أرضياتها من الطبقة الاسمنتية أو البلاط، وتكون أرضياتها ترابية في الدور الأول، واحيانا يستخدم الطوب الأحمر في إعداد أرضية الغرف الخاصة بالسكن، والجدول التالي يوضح التفاوت بين النواحي من حيث نوعية الأرضيات.

جدول رقم (٤٣) الترزيع النسبى لنوعية أرضيات المسكن في تواحى مركز قوص ١٩٨٧ (١)

		نوعية الأرضيات				توعبة الأرمنهات	
الناحية	ترابية ٪	طبقة أسنتيه ٪	بلاط ٪	الناحية	ترابية ٪	طبقة أسنتية	<u> بلامل</u> ٪
الجمالية	Y0,Y-	۰۲,۸۱	۵,٧٠	المرى	77,.6	17.77	1.40
الحراجية	٥٤,	٤٠,٠٠	٦,	المفرجية	٤٥,	64.0.	۱۲,0.
11.1	44,2.	٦٣,١٠	١,٥٠	المقربية	77.7.	4.7.	٧.٧٠
الحسر والجعافرة	٧٠,٥٠	۲۳,۷۰	۱۵٫۸۰	جراجوس	۵۲.٤٠	41,4.	<b>4,Y</b> •
الخرانقة	۳۷,۱۰	۵۳,۲۰	٩,٧٠	جزيرة مطيرة	64,81	77.7	14,4.
الشعرانى	70,6.	٤٧,٩٠	17,7.	حجازة تبلى	٧٨,٨٠	\0,A·	0 , £ ·
العتب	٤٦,٧٠	۵٠,٠٠	٣,٣.	حجازة بحرى	14.6.	٦,٦٠	4-+
العليقات	۸٦,٥٠	14,0.		خزام	٧٣,٦.	14,1.	۸,۳۰
العيايشة	14,4-	70,70	10,7.	شنهرر	71,7.	Ya, a.	۱۲,۸۰
لكراتية	٤٤,	٥١,٢٠	٤,٨٠	عباسة	0.,	WA	11,0.
لكلالسة	44,6.	44,7.		· ·		1,7,4	11,00
لمخزن	00,80	47.4.	V,4.	بىلة <u>/</u> /	٦٢,	٣٠,٣٠	γ,γ.
لسيد	TA.0.	٤٣,٥.	١٨,	المركز عدد	774	1.1	1.4

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الباحث.

من الجدول السابق والشكل رقم (٣٣) يتضع أن ٨ نواحى تفوق نسبة جملة المركز (٢٦٪) في الأرضيات الترابية، هي الجمالية - العليقات - الكلالسة - المعرى - المقربية - حجازة قبلي - حجازة بحرى - خزام (٧٨ر٣٤٪ من جملة النواحى) وفي ١٥ ناحية تنخفض نسبة الأرضيات الترابية عن نسبة جملة المركز (٢٢ر٥٥٪ من جملة النواحى) يوضحها الجدول السابق .

وفي الأرضيات الأسمنتية تفوق ١٦ ناحية نسبة جملة المركز (٣٠ر٣٠٪) تمثل (١٩٥ر٢٠٪ من جملة النواحي) (جدول رقم ٤٣)، وتقع ٧ نواحي دون نسبة جملة المركز، هي الجمالية - الحمر والجعافرة - المعلقات - شنهور - حجازة تبلي - حجازة بحرى - خزام .

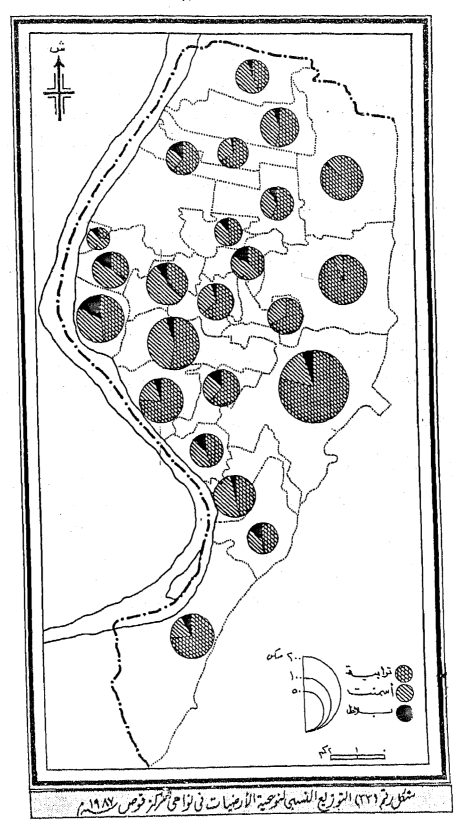
ومن حيث الطلاء الخارجي بلغت نسبة المساكن ٨ر٥٩٪ من جملة مساكن العينة و ٢ر٤٩٪ بدون طلاء، وبلغت نسبة المساكن التي بها طلاء من الداخل - ٧٢٠٠٪ و ٨٨/بدون طلاء من جملة مساكن العينة، ويستخدم السكان مواد البيئة المحلية المتوفرة في الطلاء مثل الأتربة والطفلة التي توجد في بطون ومصبات الأودية الصحراوية، وفي بعض المساكن يتم بناء الواجهة الأمامية بالطوب الأحمر وتترك بدون طلاء.

#### - عدد الطرابق :

يرتبط عدد الطوابق في المسكن الريغي بعدة عرامل تحتم ضرورة تعددها، حيث لرحظ في النواحى التي تقع كتلتها السكنية في وسط الأراضى الزراعية وذات الزمام الزراعى الصغير، يلجأ السكان إلى التوسع الرأسى في المسكن، أما النواحى التي تقع كتلتها السكنية في الهامش الصحراوى يسود المسكن الأحادى الطابق، وذلك لإتخفاض ثمن الأرض.

ولنوعية مادة بناء الحوائط دور في إمكانية تعدد الطوابق أو عدم إمكانية التعدد، فالمساكن التي يستخدم في بنائها الطرف والجريد والبرص لايكن تعدد الطوابق بها، وذلك لضعف قوة تحمل هذه المواد المستخدمة في البناء، ويلاحظ أن مساكن الطوب اللبن التي تسود في قرى المركز، يسود بينها المسكن الأحادى الطابق أو ذو الطابقين، ومساكن الطوب اللبن نادراً مايتم بناء مسكن من ثلاث طوابق إلا بعد عمل أساس من الطوب الأحدر وحوائط سميكة في الدور الأول والطابق الثاني.

أما مساكن الطرب الأحمر، فيصل عدد الطوابق إلى أكثر من ثلاث طوابق وقابلة لزيادة عدد الطوابق حسب تصميم الأساسات في كل مسكن، ومن ثم يلاحظ مدى الارتباط بين مادة البناء وإمكانية تعدد الطوابق، والجدول التالي يبين التفاوت في عدد الطوابق بنواحي مركز قوس:



ناحية		تـب عدد ا	لطوابق		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ب عدد الطرابق	·
	طابق وأحد	طابقين	ثلاث طوابق	الناحية	طابق وأحد	طابقين	ثلاث طوابق
	γ,	χ	%		%	%	γ.
. ا	47,1.	aY.4.	***	المرى	T., £.	11,1.	200
راجية .	٧٠,٠٠	٦٠,	۲۰,۰۰	المفرجية	Y0,	30,	1.,
. تل	۳۱,۸۰	٦٣,٢٠		المتربية	77,7-	٧٥,	٧,٨٠
سرراغمائرة .	. 44,	٦٨,٤٠	۲,٩٠	جراجوس	٤٥,٧٠	۵۱,٤٠	٧,٩٠
نرائقة ا	77,1.	77.4.		جزيرة مطيرة	41,4.	٧٦,	۲,٧.
شعرانی ۱۰	44.4.	77,4-	٤,٢.	حجازة تيلى	47,	79,	•,
ىتب ا	۳۰,۰۰	٧٠,٠٠	-	حجازة يحرى	8.,8.	14,00	
مليتات ١٠	50,4.	47,7.	1,1.	خزام	a£,Y.	11,1.	1,5.
مايشة ١٠٠	14,0-	۸٣,	Y, a.	شنهور	YW,£.	٧٤, ٥٠	٧,١٠
کراتیة ۱۰	14.1.	٨٠,٥٠	٧,٤.	عباسة	٤٦,٢٠	۵۳,۸۰	
کلالــة ١٠	٤٨,٨٠	٥١.٢٠		<u> </u>			
خزن ا	79,00	7.,4.		جىلة ٪	<b>77,77</b>	04,72	4,48
	14,	74,0.	Y.0	المركز عدد	0-4	<b>Y41</b>	74

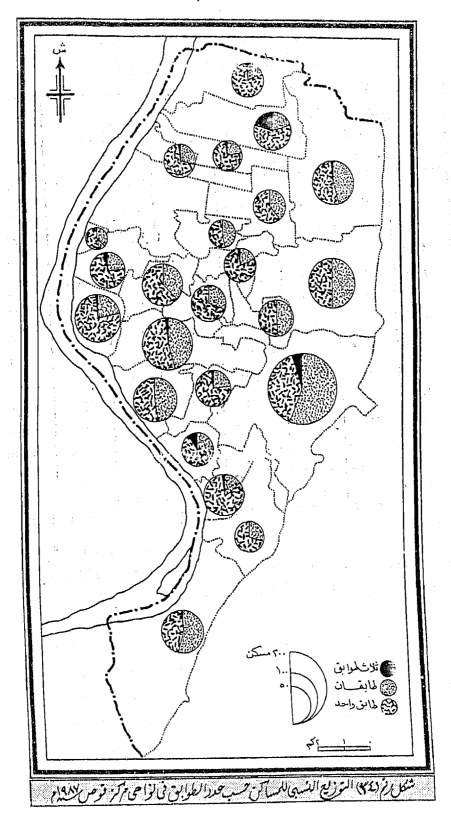
من الجدول السابق والشكل رقم (٣٤) يتضع مايأتي :

أرضحت نتائج الدراسة الميدانية أن ٣٧ر٣٧٪ من المساكن ذات طابق واحد، و٣٤. ٥٩٪ ذات طابقين، و ٣٩ر٢٪ ثلاث طوابق فأكثر من جملة مساكن العينة، أما عن التفاوت بين النواحي كما يلي :

# أ - مساكن الطابق الواحد :

يَتِهَات نسب وجود هذا النمط من المساكن بين نواحى مركز موص، حيث بلغ عدد النواحى التي تقوق نسبة بَمِّسلة المركز (77/7) و نواحى هى حجازة تبلى 70% - 4 المركز (77/7) و نواحى هى حجازة تبلى 70% - 4 المليقات 700% - 1 (71/7) من عدد النواحى)، ويلاحظ ارتفاع نسب هذه الفئة في النواحى الهامشية، ويرجع ذلك إلى انخفاض ثمن الأرض وبالتالى يكون التوسع الأفقى في المساكن .

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الباحث.



## ب - مساكن ذات طابقين :

تأتى مساكن هذه الفئة في المرتبة الأولى، وتبلغ نسيتها ٣٩٥٥٪ من جملة مساكن العيئة، وتعدُّ النمط الأكثر إنتشاراً في نواحى مركز قوص، وتفوق ١٥ ناحية نسبة جملة المركز في هذه الفئة، وتبلغ النواحى التى تصل بها مساكن هذه الفئة إلى أكثر من ٧٠٪ من جملة مساكن العيئة بكل منها ٨ نواحى هى الشعراني - العينة بكل منها ٨ نواحى هى الشعراني - العينة - الكراتية - الكراتية - المسيد - المتربية - جزيرة مطيرة - شنهود .

# ج. - مساكن ذات ثلاث طوابق فأكثر :

تأتى مساكن هذه الفئة في المرتبة الأخيرة وتمثل ٢٩٣٣٪ من جملة مساكن العينة، وتفوق ٤ نواحى نسبة جملة المركز في هذه الفئة هى الحراجية - الشعرانى - المغرجية - حجازة قبلى ، ويرجع تعدد الطوابق اما إلى صغر مساحة المساكن أو ارتفاع ثمن الأرض ، ويتوقع الباحث ارتفاع نسبة مساكن هذه الفئة في المستقبل، وذلك لإمكانية تعدد الطوابق في المساكن حديثة البناء والتي تم بناؤها بالطوب الأحمر والمونة الأسمنتية .

## ـُ مترسط عدد قرف السكن :

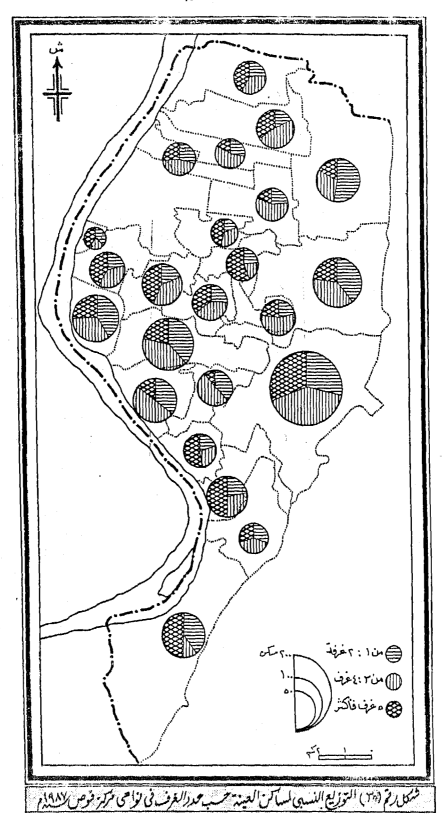
أظهرت نتائج الدراسة الميدانية أن عر٢٩٪ من جملة مساكن العينة يتراوح عدد الفرف بالمسكن من غرفة إلى غرفتين، و ٢٠٠٤٪ يعنم المسكن من ثلاث إلى أدبع غرف، و ٢٩٧٧٪ يعنم المسكن ٥ غرف فأكثر، والجدول التالى يبين التوذيع الجغرائي لهذه الفئات في نواحي مركز قوص .

,	متوب	مل عدد غرف الا	ــکن		مثر	يسط عدد غرف	المسكن
الناحية	۱ - ۲ غرنة	٣ – ٤ غرنة	ە ئاكثر	الناحية	۱ - ۲ غرقة	٣ ٤ غرلة	• فأكثر
الجمالية	<b>70,</b> 7.	۵۰,۱۰	14,4.	المري	Y7,1·	<b>74,1</b> .	<b>44.4.</b>
الحراجية	۱۸,	٤٨,٠٠	٣٤,	المفرجية	٧٠,٠٠	YV. 0.	7Y, 0 -
الملد	۳٦,٨ *	41.4.	٤٢,	المترية	44,4-	80,8.	17,7.
الحسو والجعائمة	44,	££,¥-	Y7, F-	جراجوس	44.1.	£ . ,	Y1,1.
الخرانقة	14.4.	۳۸,۷-	٤٣, ٥.	جزيرة مطيرة	٤١,٤٠	44,4.	`Y#;#+
الشعرانى	٧٠,٨٠	WY, # -	٤١.٧٠	حجازة تبلى	۲۸,۰۰	41,50	٣١,
المتب	٣٠,٠	i.,	٣٠,	حېتازة يحري	44,4.	77.6.	Y <b>Y</b> ,
المليقات	14,4.	6Y,Y-	17,7.	خزام	£1,Y1	44,0.	YY,Y
العبايشة	۲۲,۰۰	' YA,A.	٤٩,٢٠	شنهود '	47.4.		10,30
الكراتية	72,7.	46,40	٤١,٥.	عباسة	14,4.	٣٤,٧٠	47,1.
الكلائسة	4.,4.	۸۵,۸۰	17,7.				
المخزن	Y#,Y-	84,4.	14.6.	جىلة ٪	44,4.	٤٠,٩٠	Y4, V.
الميد	14	٧٠,٠.	۵٦,٥٠	المركز عدد	444	010	747

من الجدول السابق والشكل رقم (٣٥) يتضع أن ٩ نواحي (٣٥ر٣٩٪ من جملة النواحى) تفوق نسبة جملة المركز (١٩ر٣٩٪) في مساكن الفئة الأولى التى تضم من غرفة إلى غرفتين، هى الجمالية - الحلة - العقب - العليقات - جراجوس - جزيرة مطيرة - حجازة بحرى - خزام - شنهور ، وباقى النواحى تقع دون نسبة جملة المركز .

أما الفئة الثانية والتي تضم مساكنها من ٣ - ٤ غرفة ، تفوق ٩ نواحي نسبة جملة المركز (٩٠٠٤٪) في هذه الفئة، هي الجمالية - الحراجية - الحمر والجعافرة - العليقات - الكلالسة - المخزن - المقريية - حجازة قبلي - شنهور (٣٩٠٨٣٪ من جملة النواحي بمركز قوص) .

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الباحث.



والفئة الثالثة التى تضم مساكنها ٥ غرف فأكثر، يبلغ عدد النواحي التى تفرق نسبة جملة المركز في هذه الفئة (٢٩٧٧٪ من جملة مساكن العينة) ١٣ ناحية هى عباسة - المفرجية - حجازة قبلى - المعرى - المسيد - الكراتية - العليقات - العيابشة - الشعراني - العقب - الخرانقة . الحلة - المراجية (٢٥ر٥٥٪ من جملة النواحى) .

# ٢ - الملحقات والمرافق الصحية :

#### أ - الحرش:

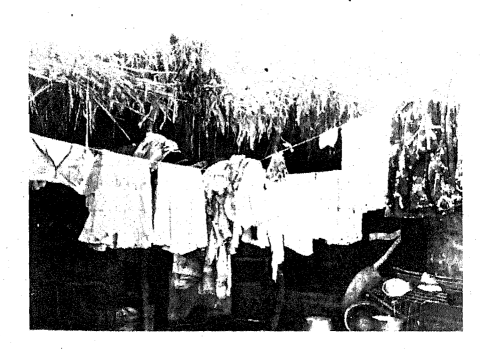
تعد الإزدواجية في استخدام المسكن الريفي سمة مميزة له عن المسكن الحضري، حيث يستخدم في الغالب لسكن الإنسان والحيوان معا، ولهذه الإزدواجية أثرها في خطة وتركيب المسكن الريفي، بل يعتبر القسم الخاص بمبيت الحيوان مهماً من وجهة نظر الفلاح أكثر من أهمية القسم الخاص بسكن الإنسان، ويطلق على القسم الخاص بمبيت الحيوان "الحوش" في منطقة الدراسة، والى جانب وظيفة الحوش الرئيسة - وهي على القسم الخاص بمبيت الحيوان " الحوش قي إقامة الفرن وتربية الطيور وأيضاً كمكان للطبخ في بعض المساكن الريفية (صورة رتم ۷).

جدول رقم (٤٦) التوزيع النسبى لمساكن العينة تبعاً للحوش في تواحي مركز قوص ١٩٨٧ (١)

	تسب رج	بود الحوش		لسبب ويعو	ود الحوش
الناحبة	يوبهل	لايوجد	الناحية	يرجد	لايوجد
الجمالية	AY,4.	۱۷,۱،	المري	٦٧,٤.	۲۲,٦٠
الحراجية	٥٨,	٤٢,	المفرجية	Ya,	Y0,
الملة	<b>۲٦,٨٠</b>	٦٣,٢٠	المقربية	11,1.	۳۸,۹۰
المسروا لجعافرة	٧٦,٣٠	۲۳.۷۰	جراجوس	٦٤,٨٠	Y0, Y.
الخرانقة	4.,4.	٩,٧٠	جزيرة مطيرة	14,4.	۸٦,٧٠
الشعرانى	۳۱,۳۰	٦٨,٧٠	حجازة تيلي	41,1.	١٠,٩٠
العتب	Y4.Y•	۲۳,۳۰	حجازة بحرى	٨٨,٠٠	۱۲, ۰۰
العليقات	٧٠,٣٠	74,4.	خزام	V4, Y.	۲۰,۸۰
العيايشة	۸۱,۲۰	٠٢.٨١	شنهور	٧٠,٢٠	Y4, A.
الكراتية	۸ ۷,۸۰	14.40	عباسة	44,4.	٧,٧٠
الكلالسة	۸۳,۷۰	17.7.			
لمغزن	٥٥,٣٠	££,Y.	جملة ٪	٧١, ٩٠	۲۸,۱۰
لسيد	٧٤,٣٠	Y0,%.	الركز عند	404	440

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الباحث

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



صورة رقم (٧) الاستخدامات المتعددة للحوش بالمسكن الريفي

يتضح من الجدول السابق أن نسبة وجود الحوش في المسكن الريغي تتفاوت من ناحية لأخرى، ففي ناحية الخرانقة وعباسة تصل إلي أكثر من ١٠٪ من جملة مساكن العينة، وتفوق ١٣ ناحية نسبة جملة المركز (١٩٥١٠٪ من جملة مساكن العينة)، ويلاحظ أن بعض النواحي ترتفع بها نسبة المساكن التي لابوجد بها حوش مثل الحراجية ٤٤٪ – الحلة ٢٠٣٪ – الشعراني ٢٨٨٪ – المخزن ٢٤٤٪ – الحزرة مطيرة ٢٠٦٨٪ من جملة العينة بهذه النواحي، ويرجع ذلك إلى عدة عوامل منها، صغر الزمام الزراعي في ناحية الحلة (٣٠ قدانا) ولهذا لايقبل السكان علي تربية الماشية لعدم توفر الغذاء اللازم للحيوانات، وفي ناحية جزيرة مطيرة يعمل أغلب السكان ذوي النشاط في حرفة الصيد ببحيرة ناصر (السد العالي).

ب - المرافق الصحية:
أوضعت الدراسة نقص المرافق الصحية في المسكن الريفي بنواحي مركز قرص، وصنف الباحث المرافق الصحية إلى دورة مياه - مرحاض - حفرة (۱۱) ، بالإضافة إلى المطبخ . جدول رقم (٤٧) التوزيع النسبي للمرافق الصحية بمساكن العينة في نواحي مركز قرص ١٩٨٧ (٢)

حفرة ٪	مرحاض ٪	دورة مياه /	الناحية	حفرة ٪	مرجاض ٪	دورة مياه ٪	الناحية
aY,Y.	۲۸,۳۰	14.0.	المعرى	77,4.	Y0, Y.,	11,4.	الجمالية
77.0-	٤٧,٥٠	٣٠,	المفرجية	16,	٧٩٠٠٠	10,00	الحراجية
11,1.	a.,	۰,۲۰	المقريبية	۳۱,٦٠	74,6.		ग्रा
\$1,4.	0.,0.	٧,٦٠	جراجوس	4.,	14.4.	۳٦,λ٠	الحدر والجعافرة
£.,	Y7,Y.	44,4.	جزيرة مطيرة	14,	٥٨,١٠	14.4.	الخرائقة
44.4.	٣١,	£7.Y.	حجازة تبلى	1	.,	74.4.	الشعرانى
٧١,٤٠	11,4.	٨٠٨٠	حجازة يحرى	14.4.	17,7.	0.,	العقب
77,0.	۲۷,۸۰	1,4.	خزام	77, 7.	YA, £.	8,4.	العليقات
14,10	71,7.	11,10	شنهود	14.4.	27,2.	44.4.	العيايشة
67.10	61,73	٧,٧٠	عهاسة	YY,	٦٨.٢٠	٩,٨٠	الكراتية
-	-	<del> </del>		Y 4 .	71.1.		الكلالسة
۳۸, ۲۰	٤٠,١.	41,4.	جملة ٪	££, Y.	WE, Y.	11.1.	المخزن
٥٠٩	٥٣٥	YA9 ~	المركز عدد	44.1.	40,9.	٤١,	المسيد

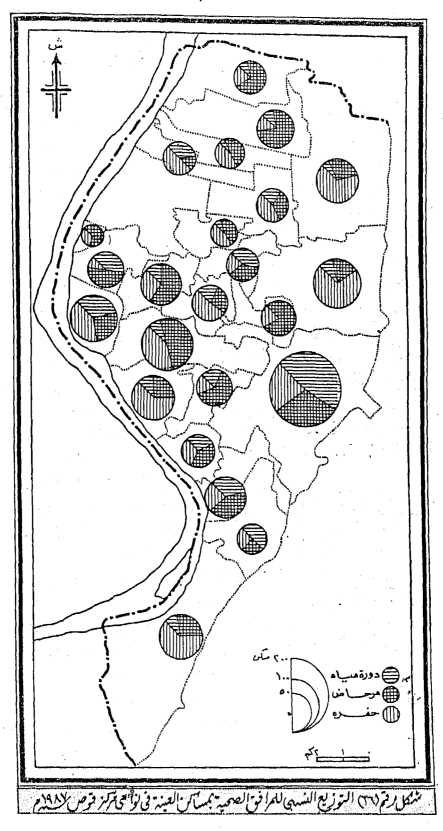
 <sup>(</sup>١) دورة المياه : يوجد بها صرف خارجي، المرحاض : لا يوجد بد صرف خارجي .
 أنظر : - عبد المنعم محمد بدر - مجتمعنا الريقي - القاهرة - ١٩٧٣ - ص. ٣٤٦ .

<sup>(</sup>٢) الجدول من إعداد الباحث .

يتضع من الجدول السابق والشكل رقم (٣٦) التفاوت بين تواحى مركز قوص من حيث نسب وجود المرافق الصحية كما يلي : -

- بالنسبة لدورات المياه تفوق ٨ نواحي (٨ر٣٤٪ من جملة النواحي) نسبة جملة المركز (٧ر٧١٪ من جملة العينة) هي الحمر والجعافرة - الشعرائي - العقب - العيايشة - المسيد - المرجية - جزيرة مطيرة - حجازة قبلي ، ويلاحظ عدم وجود هذا النوع من طرق الصرف الصحى في ناحبتي الحلة والكلالسة، وتنخفض نسب هذا النوع من طرق الصرف الصحى في ١٥ ناحية دون نسبة جملة المركز (١٧ر٢٠٪) أما المرحاض فتفوق ١٢ ناحية (٢ر٥٨٪ من جملة النواحي) نسبة جملة المركز (١ر٠٠٪ من جملة العينة)، وهي الحراجية - الحلمة - الخرانقية - الشعرانس - العيايشة -الكراتية - الكلالسة - المفرجية - المقربية - جراجوس - شنهور - عباسة ، وبعد هذا النوع من طرق الصرف الصحى أكثر خطورة على صحة الإتسان وذلك لعدم وجود صرف خارجي ودائم نما يجمله بيئة صالحة لتكاثر المشرات التي تنقل وتصيب الإنسان بالإمراض مثل الكوليرا - التيفود-وغيرها من الأمراض (١). ويتضع من نتائج الدراسة أن نسبة المساكن التي لايوجد بها صرف صحى تبلغ ٢ر٣٨٪ من جملة مساكن العينة، ومن ثم يلاحظ النقص في المرافق الصحية من خلال نسب المساكن التي تعتمد على مرحاض الحفره في نواحي مركز قرص، ففي قرية الجمالية ١٩٢٦٪ -العليقات ٢ر٦٦٪ - المخزن ٧ر٤٤٪ - المقربية ٤ر٤٤٪ - جراجوس ١ر١١٪ - جزيرة مطيرة ٤٠٪ ~ خزام ٥ر٦٢٪ ~ عباسة ١٥ر٦٤٪ من جملة مساكن العينة بهذه النواحي، ومن هذه النسب يتضع مدى النقص في المرافق الصحية في نواحي مركز قوص، ويرجع ذلك إلى ارتفاع نسبة الأمية بين السكان في ريف مركز قوص .
- المطبخ: اتضح من الدراسة الميدانية أن نسبة المساكن التي يوجد بها مطبخ في غرقة مستقله 
  الر١٦٪ من جملة مساكن العينة، والنسبة الباقية من المساكن غالباً ماتتم عملية إعداد الطعام إما في مدخل المسكن أو في الحوش (صورة رقم ٧) أو حجرة مشتركة واحياناً في بير السلم.
- يعتبر الفرن والكانون من أهم الملحقات في المسكن الريفي، فالفرن والكانون ثنائيان لاينفصلان، ونسبة وجودهما في بعض نواحي مركز قوص تصل إلي ١٠٠٪، ويرجع ذلك لأهميتهما في حباة سكان الريف، ففي نواحي مركز قوص يعد الفرن الوسيلة الوحيدة لإعداد الخبز، ولاحظ الباحث من الدراسة المبدانية انخفاض نسب وجود الكانون عن نسب وجود الفرن في المسكن الريفي، ويرجع ذلك إلي عدم ترفر المادة المنام اللازمة لاستخدام الكانون في إعداد الطعام وغيرها من الإستخدامات المنزلية، حبث المحصول الرئيس في منطقة الدراسة قصب السكر، ويتسم بعدم وجود مخلفات صالحة للاستخدام كوتود، إلى جانب استخدام السكان للأجهزة المديئة.

<sup>-</sup> Douglas, 1an, The urban environment, London, 1983, P. 148.



#### ٣ - الحدمات المامة:

#### أ -- الماه النقية :

تبين من الدراسة ان ٣ر٣٣٪ من جملة مساكن العينة تتصل بشبكة مياه نقية، و٧ر٧٠٪ لاتتصل بشبكة المياه النقية، حيث يعتمد السكان على المياه الجوفية في الشرب والاستخدامات المنزلية الأخرى، ويتم الحصول على المياه الجوفية عن طريق رفعها بواسطة طلمبات يدوية، أو عن طريق تركيب موتور كهربائي على الطلمبة، ولاحظ الباحث اعتماد السكان في النواحي التي تقع كتلتها السكنية بالقرب من نهر النيل في جلب المياه من النهر مباشراً واستعمالها في الأغراض المنزلية وأيضاً في الشرب.

#### ب - الكهرباء :

تشير نتائج الدراسة إلى أن ٨ر٩٧٪ من جملة مساكن العينة تتصل بالشيكية العامة للكهرباء و ٢ر٧٪ من جملة مساكن العينة لاتوجد بها كهرباء، وهذه المساكن إما حديثة البناء أو مساكن منعزلة بعيداً عن الكتل السكنية الرئيسة، ولذا لاتصلها خطوط كهرباء لارتفاع تكاليفها .

# ٤ - السكان والمسكن:

تضمنت استمارة الاستبيان التي طبقها الباحث في جمع البيانات عن خصائص المسكن الريمي السابقة في منطقة الدراسة، سؤالاً عن عدد الأسر، وعدد السكان بكل مسكن، وذلك لدراسة عدد الأسر وعدد السكان ودرجة التزاحم في المسكن الريفي بنواحي مركز قرص وكانت النتائج كما يلي :

## أ - عدد الأسر في المسكن الربقي :

تشير نتائج الدراسة الميدانية إلى إقامة أكثر من أسرة في بعض مساكن العينة .

۔ ۱۵۲ ۔ جدول رقم (٤٨) التوزيع النسبى لعدد الأسر في المسكن الريثي يتواحي مركز قوس ۱۹۸۷ <sup>(۱)</sup>.

	ــد الأـــر	£	**************************************		عدد الأ		
٣ أسر فأكثر	أسرتين	أسرة واعدة	الناحية	۳ أسر فأكثر ر.	أسرتين ر.	أسرة وأعدة	الناحية
7.	/.	//.		%	//	%	
10.4.	۲۸,۳۰	a7,a.	المرى	۵,۷۰	14,5.	Y&,Y.	الجمالية
Ya,	, **. •.	£4,0.	المفرجية	۱۸,۰۰	۲۰,۰۰	٦٢,٠٠	الحراجية
77.7.	17.4.	31,1.	المقربية	10,4.	1.,0.	٧٣,٧٠	ग्रम
۸,٦.	18,80	٧٨,١٠	جراجوس	14,1.	۲۱,۱۰	٦٠,٥٠	الحسر والجعافرة
1	۳٦,	٥٣.٣٠	جزيرة مطيرة	۹,٧٠	۲۱,	14,7.	الخرانقة
11.6.	44.1.	. 47.0-	حجازة قبلى	17.7.	Y0,	۵۸,۳۰	الشعرانى
٧.٧.	Y . , 4 .	٧١٠٤٠	حجازة يحرى	18,80	77,7.	84.5.	العقب
٧.4٠	47,6.	77.7.	خزام	14.1.	19,4.	47,4.	المليقات
16.4.	A,	77,7-	شنهور	٣.٤.	۴۷,۱۰	19.0-	العيايشة
10.5.	۳۰,۸۰	۱۵۳,۸۰	عباسة	4,80	۲٦,٨٠	77.1.	الكراتية
		<u> </u>		17,7.	14,4.	٤٨.٨.	الكلالــة
18	YE	77	جىلة ٪	14.4.	46.4.	۵۲,٦٠	المخزن
۱۷۳	44.	A£.	المركز عدد	۲٠,٥٠	<b>YA, Y</b> .	۵۱,۳۰	المسيد

يتضح من الجدول السابق أن عدد النواحى التي تفوق نسبة جملة المركز (٦٣٪ من جملة العينة) في المساكن التي تقيم بها أسرة واحدة ٩ نواحى (٣٩ر٣٩٪ من جملة النواحي) هي الجمالية - الحلة - الخرانقة - العيايشة - الكراتية - جراجوس - حجازة بحرى - خزام - شنهور ، وتقع ١٤ ناحية دون نسبة جملة المركز.

ويبلغ عدد النواحى التي تفوق نسبة جملة المركز (٢٤٪ من جملة مساكن العينة) في المساكن التي تقيم بها أسرتان ١٣ ناحية (٥٢٥٪ من جملة النواحي)هي الشعراني-العقب- العليقات- العيايشة -

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الباحث:

ويقصد بالأسرة في هذه الدراسة كل فرد عائل سواء لنفسه أو لزوجة أو لزوجة وأبناء، ويقيم في مسكن مستقل أو مشترك .

الكراتية - الكلالسة - المخزن - المسيد - المعرى - جزيرة مطيرة - حجازة قبلى - خزام - عباسة، وتقع ١٠ نواحى دون نسبة جملة المركز في المساكن التي تقيم بها أسرتان .

أما المساكن التي تقيم بها ثلاث أسر فأكثر تبلغ نسبة جملة المركز (١٣٪ من جملة مساكن العينة) وتفوق ١٤ ناحية نسبة جملة المركز، هي المراجية - الحلة - الحمر والجعافرة - الشعرائي - العتب - العليقات - الكلالسة - المخزن - المسيد - المعرى - المفرجية - المقربية - شنهور - عباسة ، وتقع ١١ ناحية دون نسبة جملة المركز .

# ب - متوسط عدد السكان ودرجة التزاهم في المسكن الربلي :

قام الباحث بحصر السكان في المساكن التي اجريت عليها الدراسة الميدانية في نواحي مركز قوص، والجدول التالي يوضع التفاوت بين نواحي مركز قوص من حيث متوسط عدد السكان ودرجة التزاحم .

جدول رقم (٤٩) مترسط عدد السكان ودرجة التزاحم في المسكن الريني بنواحي مركز قوس ١٩٨٧ (١١].

درجــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	مترسط عدد السكان في المسكسن (نسسسة)	الاحية	درجــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	متوسط عدد السكان في السكسن السكسسة	الناحية	درجسة التزاحم (تسمة)	مترسط علد السكان في المسكسسن (نسمسة)	الناحية
١,٩٠	٧,٨٠	حجازة قبلى	۱۰۸۰	Y, 0 -	الكراتية	۲,	٦,٤٠	الجمالية
۲,۱۰	٧,٢.	حجازة يحرى	۲,۱۰	٧,٩٠	الكلالسة	١,٨٠	۸٫۱۰	المراجية
1,4.	٧,٢٠	خزام	١,٩٠	٧,٣-	المخزن	1,80	٦,٣٠	الملة
٧,٣٠	٧,٥.	شتهور	١,٢٠	٦,٦٠	المسيد	١,٨٠	٧,٩٠	أغسر والجعافرة
١,٤.	٧,٩.	عياسة	١,٧.	٧,1.	المعرى	۱. ۷۰	٧,٧.	الخرانقة
			١,٦٠	٩,	المفرجية	1,4.	٧,٧.	الشعرانى
			٧,٧٠	۸,۸۰	المقربية	٧,	۸,۲۰	العقب
1,82	٧,٦ ,	جىلة. ٪	۲,	٧, ٢٠	جراجوس	٧,٤٠	۸,۳۰	العليقات
00.Y	1.180	المركز عدد	۲.۱۰	۸,۰۰	جزيرة مطيرة	١.٥٠	٧.٣٠	العبايشة

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الباحث .

متوسط عدد السكان في المسكن حسست جملة السكان في مساكن العينة متوسط عدد السكان في المسكن عليه مساكن العينة

والمعادلة من إعداد الباحث .

من الجدول السابق يتضع التفاوت بين النواحى من حيث متوسط عدد السكان في المسكن، حيث بلغ عدد النواحي التى تفوق متوسط جملة المركز (٦٠٧ نسمة في المسكن الواحد) ١٢ ناحية (١٢ر٥٥٪ من جملة النواحى) هى الحراجية - الحمر والجعافرة - الخرانقة - الشعرائى - العقب - العليقات - الكلالسة - المفرجية - المقربية - جزيرة مطيرة - حجازة قبلى - عباسة ، ويرجع ارتفاع متوسط عدد السكان في هذه النواحى الى ارتفاع عدد السكان في المسكن الواحد بهذه النواحى .

وتقع ١٣ ناحية دون متوسط جملة المركز في عدد السكان (٢٠٧ نسمة في المسكن الواحد)، وتأتى ناحية المغرجية في المرتبة الأولي من حيث متوسط عدد السكان في المسكن (٩ نسمة في المسكن الواحد)، ويلاحظ أن أقل متوسط لعدد السكان في المسكن الريفي سجلت في نواحي الحلة ٣٠٦ نسمة - الجمالية عرب نسمة .

درجة التزاحم (۱)، يتبين من الجدول السابق أن درجة التزاحم لجملة نواحى مركز قوص تبلغ ١٨٠٠ نسمة / غرفة ، وتفوق ١١ ناحية درجة التزاحم لجملة المركز (١٨٠٠ نسمة / غرفة)، وهي الجمالية العقب - العليقات - الكلالسة - المخزن - المقربية - جراجوس - جزيرة مطيزة - حجازة قبلى - حجازة بحرى - شنهور، وتقع ١١ ناحية دون درجة التزاحم لجملة المركز ودرجة التزاحم بقرية الخمر والجمافرة ١٨ فرد / غرفة ويلاحظ أن النواحي التي يرتفع بها متوسط عدد السكان في المسكن ترتفع بها درجة التزاحم أيضاً.

من العرض السابق لدراسة خصائص المسكن الريني في مركز قوص، يمكن تصنيف المساكن بمنطقة الدراسة إلى ثلاثة أقاط رئيسة لكل منها خصائصه (صورة رقم ٨) أ.

### أ - المسكن البدائي :

ويعتمد السكان في إعداد هذا النمط من المساكن على خامات البيئة المحلية بنسبة ١٠٠٪ ، وهي عبارة عن الأتربة المخلوطة بالتبين والتش، ولايخضع لأى خطة في تركيبه الداخلى، والسقف من البوص والأعشاب وينعدم وجود هذا النمط من المساكن في بعض نواحى مركز قوص وإن وجد فنسبته ضئيلة للغاية ولم تتعد ٥٠٠٪ من جملة مساكن العينة في هذه النواحى، ويرتبط هذا النمط من المساكن بالسكان ذوى الدخل المنخفض (صورة ٨ أ) .

#### ب - المكن التقليدي :

يعدُّ المسكن التقليدى النمط السائد في جميع تواحى مركز قوض، ومواد بنائد في الغالب من الطوب اللبن، والسقف من الجريد وجذوع النخيل، وعشوائى الخطة، ويتراوح عدد الطوابق بهذا النمط من المساكن بين الطابق الواحد أو الطابقين، ويعتبر هذا النمط من المساكن معبراً عن البيّئة المحلية لمنطقة الدراسة (صورة ٨ ب ).

<sup>(</sup>١) درجة التزاحم = جملة السكان في مساكن العينة بكل ناحية بعملة الغرف في مساكن العينة بكل ناحية



صورة رقم (٨) أنماط المسكن الريفى بمركز قوص (أ) النمط البدانى (ب) النمط التقليدى (ج) النمط الحديث

inverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

### ج - المسكن الحديث (الخرسائي) :

هذا النمط من المساكن يعبر عن التغيرات الإقتصادية والإجتماعية التى طرأت في السنرات الأخيرة على سكان الريف، فمن حيث مادة البناء يعتمد على الطرب الأحمر، والسقف من الخرسانة المسلحة، ومن ثم يلاحظ عدم الاعتماد على مواد البيئة المحلية في بنائد، بل يعتمد بالدرجة الأولى على مواد مجلوبة من خارج منطقة الدراسة

ولوحظ من الدراسة الميدانية خضوع بعض مساكن هذا النمط لخطة مسبقة قبل البناء، وعلي الرغم من ذلك لم يتغير الاستخدام التقليدي للمسكن فما زال يشارك الحيوان الانسان في نفس المسكن .

ويعبر هذا النمط من المساكن على ارتفاع المستوى الاقتصادى لسكانه ، ولكن لايعبر عن البيئة المحلية حيث يعتمد السكان في بنائه على مواد مجلوبة من خارج منطقة الدراسة، ومن محيزات هذا النمط من المساكن إمكانية تعدد الطوابق .

## ثالثاً : الخدمات الريفية (١١) : -

تهدف دراسة الخدمات الربقية إلى التعرف على مدى التواقق بين التوزيع الحالي للخدمات والتجمعات السكانية، حيث يرتبط الارتفاع بالمستوي الإقتصادي للسكان ارتباطاً رثيقاً بدى توفر الخدمات التي تعتبر مؤشراً دالاً على مقدار الاستفادة من التنمية الإقتصادية، ومن ثم ستدرس الخدمات في منطقة الدراسة بحسب:

أ - التوزيع الفعلي للخدمات كما هي موجودة بتراحي مركز قوص .

ب - مدى التوافق بين هذا التوزيع الفعلى للخدمات والتجمعات السكاتية .

#### (١) الخدمات الزراعية :

تضم الخدمات الزراعية (الجمعيات الزراعية، الوحدات البيطرية، بنك القرية) وتعد هذه الخدمات الاساسية التي تقوم بخدمة القطاع الزراعي في الريف بمركز قوص.

ومن دراسة التوزيع الحالى لهذه الخدمات بنواحي مركز قوص، يتضبع مايأتي : إ

- يتبين من توزيع الجمعيات الزراعية أنها ترجد في كل قرى المركز، حيث تقوم بتقديم خدماتها للقرية الأم والتوابع بكل ناحية، وغالباً مايكون مقر الجمعية الزراعية في الكتلة الرئيسة للسكن (القرية الأم) بكل ناحية، مستفيدة من الموقع المركزي، حيث يسهل الوصول إليها لكافة المزارعين، وتقوم هذه الجمعيات الزراعية بتوزيع مقرارات الأسمدة. والمبيدات والتقاري لكل مزارع يحوز أرضاً زراعية في زمام القربة.

وبحساب متوسط المساحة الزراعية التي تخدمها كل جمعية زراعية بلاحظ مدى التفاوت بين النواحى الريفية بمركز قوص (٢) .

بلغ مترسط الزمام الزراعي للجمعية الواحدة ١٣٠٤ قداناً من جملة الزمام الزراعي بحركز قرص، ونظراً لتفاوت الزمام الزراعي بين نواحي مركز قوص، فتفوق ٥ نواحي هذا المتوسط هي العليقات - جراجوس - حجازة قيلي - حجازة بحرى - خزام (٢٤/٣٠٪ من جملة النواحي بمركز قوص)، ومن ثم يلاحظ قصور هذه الخدمة . في هذه النواحي .

<sup>(</sup>۱) اعتمد الباحث في دراسة الخدمات بقرى مركز قوص على البيانات التي حصل عليها من الإدارات والمسالح المكرمية، وإلى جانب ذلك قام الباحث بتطبيق استمارة جمع معلومات على جميع القرى ( ملحق رقم (٦) .

<sup>(</sup>۲) متوسط الزمام الزراعي لكل جمعية زراعية = جملة الزمام الزراعي عركز قوص درايا الزراعية عركز قوص عدد الجمعيات الزراعية عركز قوص

- الوحدات البيطرية ، تقرم الوحدات البيطرية بتحصين الحيوانات ضد الأمراض الربائية ومقاومة الطنيليات الخارجية بالرش والعلاج الجماعى للأغنام والتلقيح الصناعى بالاضافة الى التأمين على الحيوانات والكشف على اللحوم لتقرير مدى صلاحيتها للإستهلاك الآدمى (١).

ومن التوزيع الجغرافي (شكل رقم ٣٧) الحالي للوحدات البيطرية بمركز قوص، يلاحظ تركز هذه المحددة في أربع نواحى فقط هى الحراجية - حجازة قبلى - جراجوس - غزام ، وتقوم هذه الرحدات البيطرية بخدمة القرى التابعة لكل وحدة محلية، فتخدم وحدة الحراجية قرى الكراتية - الحمر والجعافرة - المتربية - المخزن ، وتخدم وحدة حجازة قبلى قرى حجازة بحرى - العليقات - الكلاسة - المسيد - عباسة - المعرى، وتخدم وحدة جراجوس قرى شنهور - الجمالية - جزيرة مطيرة - الشعرائي - الخرائقة - الحلة، وتخدم وحدة خزام قرى العقب - العبايشة - المفرجية .

ويلاحظ من هذا الترزيع الحالى للرحدات البيطرية عدم كفايتها وذلك لاتساع نطاق الخدمة لكل وحدة بيطرية كما يتضع من الشكل السابق، ومن هذا الشكل يلاحظ أن سكان قرية المعرى علي الرغم من قريها من وحدة جراجوس إلا أنها تتبع وحدة حجازة قبلى التي تبعد بمسافة ٧ كيلو متر، وأيضاً قرية عباسة التي تبعد ٨ كيلو متر عن قرية حجازة قبلى إلا أنها تعتمد على الرحدة البيطرية في قرية حجازة قبلي وذلك لكونها تتبعها من الناحية الإدارية.

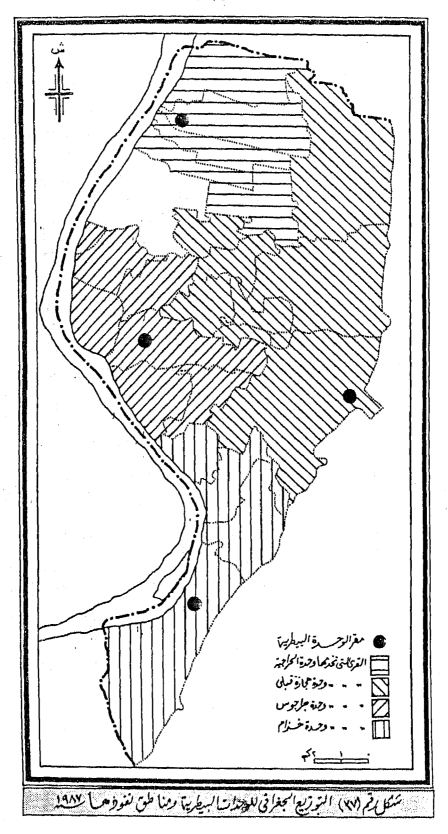
ونظرا الأهمية الرحدات البيطرية لما تقدمه من خدمات ورعاية للحيوان الذي يعتبر دعامة الاقتصاد الريني يرى الباحث قيام وحدة بيطرية تقدم خدماتها لكل قريتين متجاورتين على الأقل، حتى يتمكن المزارعون من الحصول على هذه الخدمات بسهولة، حيث الاتكفى الأعداد الحالية احتياجات المنطقة من الخدمات البيطرية.

- بنوك القرية أنشنت بنوك القرى بغرض تطوير اقتصاديات الريف ونشر الوعى المصرفي والإدخارى والإنتاجي، وهي بشابة نروع لبنوك المراكز والمحافظات في القرى (٢)

ويوجد في قرى مركز قوص أربعة فروع رئيسة لبنك القرية توجد في قرى الحراجية - حجازة قبلى - جراجوس - خزام، وتنبثق منها ١٩ مندوبية (فروع لبنك القرية ومقرها الجمعيات الزراعية) في باقى قرى مركز قوص، ويلاحظ وجود بنك القرية فى النواحى التى يوجد بها مقر المجلس المحلى، وتقدم هذه البنوك والمندوبيات إلى جانب الأعمال المصرفية السلف والقروض للمزارعين لشراء مستلزمات الإتتاج سواء كانت يذور ومبيدات وأسمدة أو جرارات زراعية، كما تقوم بتقديم السلف للمشاريع الخاصة بتربية الماشية، وبما أن بنك القرية وفروعه ينتشر فى جميع قرى المركز، وجميعها تقدم كافة الخدمات سواء كان بنك قرية أو مندوبية، ومن ثم يتضع أن التوزيم الحالى يغطى حاجة السكان من هذه المخدمة ويعد كافياً.

<sup>(</sup>١) محمد الهدرى محمد نبيه - التخطيط الريقي في مركز ملوى - رسالة ماچستير - غير منشورة - مقدمة لكلية الآداب - جامعة المنيا - ١٩٨٧ - ص. ٧٣٠ .

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق - ص. ٢٣١ .



وهناك بعض الخدمات الزراعية الأخرى لاوجود لها في نواحي مركز قوص الريفية على الرغم من أهميتها، وهي الحقول الإرشادية وجمعيات الميكنة الزراعية، وبالتالي يعتمد المزارعون علي الموروث من أساليب الزراعة، وبالنسبة للآلات الزراعية مثل الجرارات يعتمد السكان على القطاع الخاص في هذه الخدمات، ويتترح الباحث اقامة حقل إرشادي بكل وحدة معلية، وكذلك جمعية ميكنة زراعية لتقدم خدماتها للمزارعين بأسعار مناسبة لدعم وتطوير اقتصاديات الريف.

## (٢) الخدمات التعليمية والإجتماعية :

تلعب الخدمات التعليمية دوراً أساسياً في النهرض بالربف في شتى النواحي الإجتماعية والإقتصادية والصحية والثقافية، وتبدأ الخدمات التعليمية من دور الحضانة، حيث تعد مرحلة دور الحضائة سابقة لمرحلة التعليم الإبتدائي (الأساسي) وهي ليست إلزامية، ولذلك ينعدم وجود دور الحضائة في أغلب قري مركز قوص، والقرى التي بها دور حضائة بمركز قوص هي الحراجية - الكلالسة - جراجوس - الجمالية.

### أ - المدارس الإبتدائية

تغطى مركز قوص شبكة من المدارس الإبتدائية يبلغ عددها ٦٥ مدرسة موزعة علي مدينة قوص و ٢٣ محلة عمرائية ربغية، والجدول التالى يوضح التوزيع الجغرائي للمدارس الإبتدائية في المجالس المحلية عركز قوص.

جدول رقم (٥٠) التوزيع العددى والنسيى للمدارس الإبتدائية بالمجالس المحلية قي مركز قوص للعام الدراسي ١٩٨٧/٨٦م (١١).

كثانة النسل	التلاميذ		سول	الفصول		11	الجلس المحلى
(تلميذ)	7.	عبد	7.	عدد	//	عبد	
10,1.	۲۰,۸۰	7171	14,4.	180	۱۳٫۸۰	4	مجلس مدينة قوص
٤٠,٣٠	16,1.	2104	10,	١٠٣	10,1.	١.	مجلس محلى الحراجية
٤٢,٣٠	44.0.	ALLO	79.1.	111	۳۰,۸۰	۲.	مجلس محلى حجازة تبلى
٤٢,٤٠	11,4.	4544	14,	AY	10,1.	١.	مجلس محلي خزام
42,	46,4.	7717	14,4.	144	46,7.	17	مجلس محلی جراجوس
er UT,	X1	49249	χ1	٦٨٥	Х/	٦٥	جملة مركز قوص

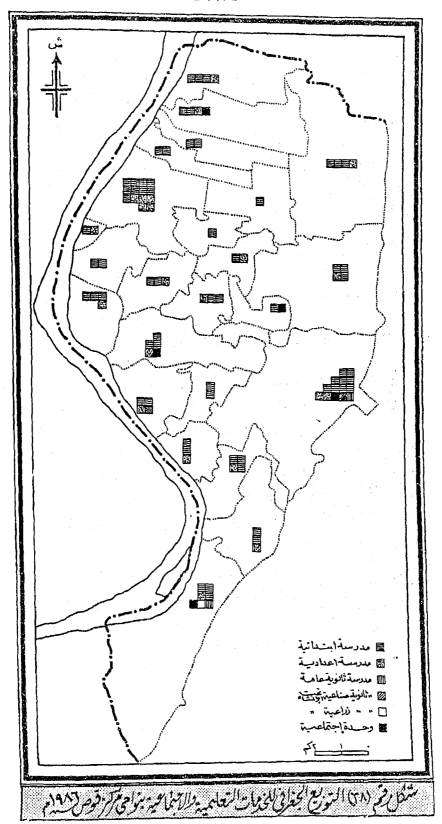
<sup>(</sup>١) الجنول من إعداد الباحث والأوقام مصدرها - الإدارة التعليمية بمدينة قوص - بيانات مكتوبة بعل الهد .

- يتضع من الجدول السابق والشكل رقم (٣٨) مايأتى : -
- بلغ عدد مدارس المرحلة الإبتدائية (من التعليم الأساسي) ٦٥ مدرسة تقدم خدماتها التعليمية لنحر ٢٥ مدرسة مرزعة على قرى ٢٩٤٨٩ تليمذاً طبقا لإحصاء العام الدراسي ١٩٨٧/٨٦م، منها ٥٦ مدرسة مرزعة على قرى مركز قوص و ٩ مدارس بمدينة قوص.
- ومن دراسة التوزيع الحالى للمدارس طبقاً للرحدات المحلية بركز قوص بلاحظ العقاوت بينها من حيث عدد المدارس وعدد الفصول وعدد التلامية وكذلك كثافة الفصل كما يلى : -
- بهتم مجلس قروى الحراجية ١٠ مدارس (٤ر٥١٪ من جملة المدارس بحركز قرص) و ١٠٣ فصلا
   (١٥٪ من جملة الفصول)، وبلغ عدد التلاميذ ٤١٥٦ تلميذاً (١ر١٤٪ من جملة التلاميذ بحركز قرص) وبلغت كثافة الفصل ٣ر٠٤ تلميذاً وهذه تمثل أقل كثافة هلى مستوى الوحدات المحلية بحركز أوص.
- وقى مجلس قروى حجازة قبلي ٨ر٣٠٪ من عدد المدارس و ١ر٢٩٪ من عدد النصول و ٥ر٨٩٪
   من عدد التلاميذ، وبلغت كثافة الفصل ٣ر٢٤ تلميذاً .
- وقي مجلس قروى خزام عُره ١٪ من عدد المدارس و ١٠٠٠٪ من عدد الفصول و ١٠١٨٪ من عدد العلاميذ ولفت كثافة الفصل ١٠٢٤ تلميذا .
- وقي مجلس قروى جراجوس ٢ (٢٤٪ من عدد المدارس و ٢ (٢٤٪ من عدد القعول و ٨ (٢٤٪ من عدد التلامية، وبلغت كثافة الفصل ٤٤ تلميذاً .
- وفى مدينة قوص ١٣٦٨٪ من عدد المدارس و ١٩٩٧٪ من عدّة القصول و ١٩٠٧٪ من عدد التلاميذ، وبلغت كثافة القصل ٤ر٥٥ تلميذاً وتعد أعلى كثافة مركز قوص، وبلاحظ الرتفاع نسب المدمات التعليمية بدينة قوص، وبرجع ذلك إلى طبيعتها المضرية .

وتشير النتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦م أن عدد السكان من ٦ إلى أقل من ١٢ سنة - رهى الفئة العمرية من السكان التي تقابل مرحلة التعليم الإبتدائي يبلغ ٣٤٣٢٧ نسمة (١)، بينما عدد التلاميذ في مدارس مركز قوص في سنة ١٩٨٧/٨٦م - وهي نفس سنة التعداد - ٢٩٤٨٩ تلميذا بنقص ٣٨٣٤ نسمة، ومن ثم يتضح أن معدل الاستيعاب بلغ ٩٥٨٨٪ من جملة السكان في هذه الفئة العمرية.

ب - المرحلة الإعدادية : ترتبط مدراس هذه المرحلة بمرحلة عمرية يستطيع التلميذ فيها أن ينتقل لمسافة أبعد من تلميذ المرحلة الإبتدائي، وبالتالى يكون مجال نفوذ المدرسة الإعدادية أكبر، ويتضح ذلك من توزيع شبكة المدارس الإعدادية في تواحي مركز قوص، حيث بلغت المدارس الإعدادية ٢١ مدرسة في العام الدارس ٢٨٨٧٨٦م، ومن ثم يتضح أن نسبة المدارس الإبتدائية إلي المدارس الإعدادية ٣ : ١ أى أن كل ثلاث مدارس ابتدائية تقابلها مدرسة إعدادية واحدة، والجدول التالى يوضح التوزيع الحالى لمدارس المرحلة الإعدادية على المجالس المحلية بمركز قوص .

<sup>(</sup>١) الجهاز المركزى للتمبئة العامة والإحساء - التعداد العام للسكان والإسكان والمنشآت ١٩٨٦ - محافظة تنا - النتائج الأولية - القاهرة - ١٩٨٧ - ص ٥٧ .



- ۱۹۳ - جدول رقم (۵۱) التوزيع العددى والنسبى للمدارس الإعدادية بالمجالس المطية مركز قرص للمام الدارسي ۱۹۸۷/۸۹ (۱۱).

كثائة النصل	يذ	التلا	مبول	الن	ارس	ıl I	الجلس الملي
(تلميذ)	, <b>%</b>	عبد	γ.	عبد	7.	عدد	
٤.	44,0.	7777	44,00	۸a	۲۳,۸.		مجلس مدينة قرص
٤٢	A.4.	111	٨,٤.	**	4,0.	4	مجلس محلى الحراجية
٤١٠	۲۷,۱۰	74.4	77,7.	71	۲۳,۸۰	•	مجلس محلي حجازة قيلى
٣٥	1.,0.	1 44	11.4.	41	14.1.	١	مجلس محلي خزام
44	۲۱,	4174	۲۱,۰۰		۲۳,۸۰	•	مجلس معلى جراجوس
<b>84.</b> a	X1	1.469	<b>Ж1</b>	777	χ)	71	جىلة مركز قوص

يلاحظ من الجدول السابق والشكل رقم (٣٨) التفاوت في توزيع المدارس الإعدادية بين الوحدات المحلية بركز قوص حيث :

- توجد في مدينة قوص ٥ مدارس اعدادية قفل ٨٣٣٨٪ من جملة مدارس هذه لمرحلة بمركز توص،
   وتضم ٥٧٣٧٪ من جملة الفصول و ٥٧٣٧٪ من جملة التلاميذ، وأتبلغ كثافة الفصل ٤٠ تلميذا .
- يضم مجلس محلي الحراجية مدرستين اعداديتين، إحداهما في ناحية الكراتية، والأخرى في ناحية الحراجية، والقرى المحرومة من هذه الخدمة هي الحمر والجمافرة للمخزن المخزن المحرومة من هذه الخدمة هي الحمر والجمافرة للمخزن على مدرسة قرية المسيد الإعدادية التي تقع إلي الجنوب منها عسافة حوالي ٣ كم أو مدارس مدينة قوص والتي تبعد عنها عسافة ٥ كم، وتبلغ كثافة الفصل ٢٤ تلميذاً.
- ويضم مجلس محلي حجازة قبلي ٥ مدارس إعدادية (٨٣٦٪ من جملة المدارس الإعدادية بمركز قوص)، توجد مدرستان بقرية حجازة قبلي، ومدرسة في قرية حجازة بحرى،

ومدرسة فى قرية المسيد، ومدرسة فى قرية المعرى، وتوجد مدرسة إعدادى أزهرى في قرية العليقات وهى إحدى قرى مجلس محلي حجازة قبلى، بينما قرية الكلالسة محرومة من هذه الخدمة وتعتمد على قرية المعرى أو قرية المسيد، وتبلغ كثافة الفصل ٤١ تلميذ! .

وفي مجلس محلى غزام ٤ مدارس إعدادية، ويضم هذا المجلس ٤ قرية هى غزام – العقب – المغرجية – العيايشة بكل منها مدرسة إعدادية، وقفل مدارس هذا المجلس ١٩٦١٪ من جملة المدارس عركز قوص وتضم ١٩٦٨٪ من عدد الفصول و ٥٠٠١٪ من عدد التلاميذ، وتبلغ كثافة الفصل ٣٥ تلميذا، وتعد أقل كثافة للفصل الواحد في مركز قوص .

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الباحث، والأرقام مصدرها الإدارة التعليمية بدينة قوص، ببانات مكتوبة مفط البد.

## ج - مدارس التعليم الثانوي :

تتركز مدراس التعليم الثانوى في مدينة قوس، ولكن مع زيادة أعداد الطلاب تم الحاق فصول للثانوية العامة عدرسة حجازة قبلي للثانوية العامة عدرسة حجازة قبلي الإعدادية، وأبضاً تم الحاق فصول للثانوية العامة عركز قوص:

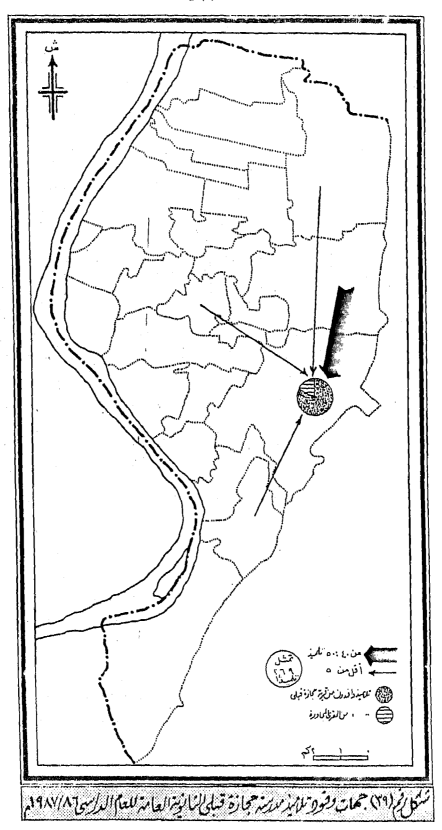
جدول ردّم (۵۲) التوزيع العددي والنسبي لمدارس الثانوية العامة بالمجالس المحلية بركز توس للعام الدراسي ۱۹۸۷/۸۹ (۱)

كثاقة الغصل	يد ا	التلاء	س النصول		ارس	المد	المجلس المحلى
(تلید)	%	344	7.	عند	1/.	عند	
۳۸	A£,0.	١٨٣٧	۸۲,۸۰	. ٤٨	٦.	۲	مجلس مدينة قوص
74	11,1.	721	14.1.	٧	٧.	1	مجلس معلی حجازة قبلی
77	٤,٤٠	17	۹٫۱۰	٣	٧.	١	مجلس معلی خزام
WY	X1	4146	Х1	۰۸	7.1	٠	جملة مركز قوص

يلاحظ من الجدول السابق أن مدينة قوص تستحوذ على ٧٠٪ من جملة مدراس التعليم الثانوى العام و ٨٢٨٪ من عدد النصول و ٥ر٨٤٪ من جملة طلاب هذه المرحلة بمركز قوص وتبلغ كثاقة النصل ٨٣ تلميذا.

أما مجلس محلي حجازة قبلي ثياتي في المرتبة الثانية من حيث عدد الفصول (١٩٨١٪ من جعلة فصول المدارس الثانوية العامة بمركز قوص) و ١٩١١٪ من جعلة طلاب هذه المرحلة بمركز قوص، وتبلغ كثافة الفصل ٣٤ تلعيداً، بينما مجلس محلي خزام بأتي المرتبة الثالثة ويبلغ عدد الفصول ٣ تمثل ١٩٥٪ من جملة فصول هذه المرحلة بمركز قوص، وتبلغ كثافة الفصل ٣٤ تلعيداً، بينما مجلس محلي خزام يأتي في المرتبة الثالثة ويبلغ عدد الفصول ٣ تمثل ١٩٥٪ من جملة فصول هذه المرحلة بمركز قوص، وتبلغ كثافة جملة فصول هذه المرحلة بمركز قوص، وتبلغ كثافة الفصل ٣٦ تلعيداً وهذه تمثل أقل كثافة للفصل الواحد في كافة المراحل التعليمية التي توجد بمركز قوص، وتخدم فصول مجلس محلي خزام قرى العيايشة – العقب – المغرجية، بينما تخدم فصول قرية حجازة قبلي للثانوية العامة قرى حجازة بحري – العليقات – العقب – المعري (شكل رقم ٣٩) ويلاحظ مما سبق ارتفاع نسب المدارس الثانوية العامة وعدد الفصول وعدد الطلاب في مدينة قوص، ويرجع ذلك لإعتماد قرى مركز توص علي مدينة قوص في هذه المدمة.

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الباحث والأرقام مصدرها إلإدارة التلعيمية بدينة قوص - بيانات مكتوبة بخط البد .



#### - مدرسة خزام الثانوية الزراعية :

جارى إنشاء مدرسة ثانوية زراعية بقرية خزام إحدى قرى مركز قوص، وتم افتتاح ثلاثة فصول فى العام الدراسى ١٩٨٨/٨٧م، وبلغ عدد التلاميذ المقيدين ٨٤ تلميذاً بالصف الأول، يبلغ جملة التلاميذ من مركز قوص ٧٧ تلميذاً (١٩٢ر ٨١٪ من جملة التلاميذ) و ٦ تلاميذ من مركز الأقصر (١٩١ر٧٪ ن جملة التلاميذ)، والجدول التالى بين جهات وفود التلاميذ.

جدول رقم (۵۳) جهات وقود تلاميذ مدرسة خزام الثانوية الزراعية للعام الدراسي ۱۹۸۸/۸۷م (۱۱)

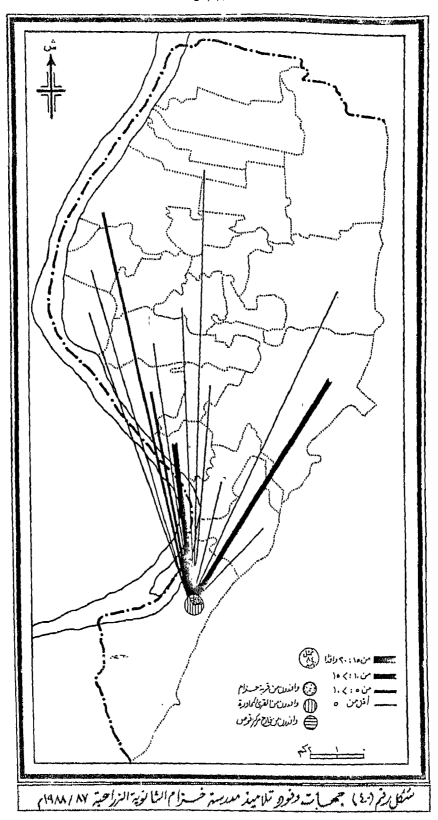
/من عدد التلاميــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	د التلاميذ	الناحية عن	٪ من عدد التلاميــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	عدد التلاميذ	الناحية	٪ من جملة عدد التلاميذ	عدد التلاميذ	الناحبة
1,14	,	المعرى	٤,٧٦	Ĺ	الشعرانى	**,7*	11	خزام
1,11	١	شنهور	0,40	٠	الجمالية	۲,۳۸	۲	العتب
0,40	٠	مدينة قوص	۲,۳۸	۲	جرأجوس	1.11	,	العيايشة
4,16	٦	مركز ألألصر	7,07	٣	جزيرة مطيرة	11,4.	١.	المفرجية
1,14		مرکز نقادة	1,14	١	المقربية	Y1,£0	14	حجازة قبلى
7.1	٨٤	جملة التلاميذ	1,14	1	الخرائقة	٤,٧٦	Ĺ	حجازة يحرى

من الجدول السابق والشكل رقم (٤٠) يتضح مجال نفوذ مدرسة خزام الثانوية الزراعية، ويلاحظ أن الموقع الموالى غير مناسب كما يتضح من توزيع التلاميذ حسب جهات وفودهم، ويرى الباحث أن الموقع الأنسب لهذه المدرسة قرية حجازة قبلي وذلك لسهولة الرصول وتقليل المسافة حيث تقع قرية حجازة قبلي في موقع متوسط بالنسبة لباتي قرى مركز قوص، بالإضافة إلي عدد سكانها الكبير (١٨ ألف نسمة في تعداد ١٩٧٦) إمكانية تحويل هذه القرية إلي مدينة لتصبح مدينة توأمية لمدينة قوص، وجارى إنشاء مدرسة ثانوية صناعية في قرية حجازة قبلى

### تقدير الاحتباجات التعليمية :

بعدُ تقدير حجم السكان في سن التعليم من الأمور المهمة في التخطيط السكائى على مستوى مركز قوص، ، والعاملان المحددان لعدد الأطفال المتوقع قيدهم في المدارس هما النمو المستمر في إعداد السكان في المئات العمرية المقابلة لسن الدراسة في مراحلُ التعليم الابتدائى والإعدادي (مرحلمة التعليم

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الهاحث، والأرقام مصدرها، مدرسة خزام الثانوية الزراعية - بهانات مكتوبة بخط البد .



الأساسى) والثانوى (١)، ثم التوسع المتوقع في التعليم نتيجه جعل مرحلة التعليم الأساسي مرحلة الزامية وعلى انها حق مكفول للجميع .

وحيث أن عدد تلاميذ مرحلة التعليم الأساسى هو 79.00 تلميذاً في مركز قوص (مدينة قوص + الريف) ، وبلغ عدد السكان في الفئة العمرية من 7-10 سنة – وهي الفئة العمرية المقابلة لمرحلة التعليم الأساسى – حوالي 70.00 نسمة (7) ، ومن ثم يبلغ معدل الاستيعاب 70.00 من جملة السكان في سن مرحلة التعليم الأساسى لجملة مركز قوص في العام الدراسى 70.00 م.

وللتفارت بين مدارس مرحلة التعليم الأساسى من حيث عدد التلاميد المقيدين بها، لذلك يكون من الأفضل استخدام عدد الفصول مؤشراً لتقدير الاحتياجات المطلوبة في المستقبل، وقد بلغ عدد الفصول في الحلقة الأولى من مرحلة التعليم الأساسى (التعليم الابتدائي) في العام الدراسى ١٩٨٧/٨٦م و ١٩٨٠ مو ١٩٨٠ فصلاً (٣٣ر٧٧٪ من جملة فصول مرحلة التعليم الأساسى) و ٢٦٧ فصلاً للتعليم الإعدادى (٢٧ر٧٧٪ من جملة فصول مرحلة التعليم الأساسى)، ومن ثم يكون عدد الفصول في مرحلة التعليم الأساسى بجركز قوص (عضر + ريف) ١٩٤٧ فصلاً في العام الدراسى ١٩٨٧/٨٦م بترسط كثافة ٤٢ تلميذاً للفصل الراحد في نفس العام الدراسى .

وعلي أساس افترض ثبات معدل غر السكان (۲۰۱۸٪ فی الفترة من ۱۹۸۹ حتی ۱۹۹۹م)،
ویفرض متوسط كثافة الفصل ۴۰ تلمیداً لتقدیر عدد الفصول المطلوبة حتی ۱۹۹۹م، جدول رقم (۵۰)
یوضع التوزیع الجغرافی لعدد الفصول المطلوبة للاستیعاب الكامل للتلامید (بنسبة ۱۹۸۰٪) أو
لاستیعاب ۷۵٪ من سكان الریف حیث بلغت نسبة الاستیعاب الحالیة للعام الدراسی ۱۹۸۷/۸۸٪
بریف مركز قوص، وبلغت بمدینة قوص ۸۹٪ من جملة السكان فی سن مرحلة التعلیم الاساسی، وتم تقدیر
عدد الفصول المطلوبة لسكان مدینة قوص بنسبة استیعاب ۹۰٪ حتی سنة ۱۹۹۱م.

<sup>(</sup>١) فتحى محمد أبر عبانة - سكان الإسكندرية - مرجع سابق - ص ٦٥٨ - ٦٦٣ .

 <sup>(</sup>٢) بالاسقاط من تعداد ١٩٧٦، ومعدل النمو السنوى ١٩٨٨٪، وهذا المعدل من النتائج الأولية لجملة سكان ريف مركز
 قوص في الفترة من ١٩٧٦ حتى ١٩٨٦.

جدول رقم (۵٤) تقدير عدد السكان ( من ٦-١٤ سنة ) وعدد الفصول المطلوبة حتى سنة ١٩٩٦م بحضر وريف مركز قوص(١)

الغصول اللازمة		الغصول الحالية	مریة ۲–۱۲سنة	ن فى الفئة الع	عدد السكا	مديئة/ناحية
لاستيماب ٩٪ للمدينة و٧٥٪ للريف ١٩٩٦م	للاستيعاب الكامل سنة ١٩٩٦م	<sub>6</sub> 14AY/A7	1444	1447	1447	مريد در مريد
744	771	44.	14474	1.440	X4Y7	مديئة قرص
٤	VY	£.	7477	4415	1881	الجمالية
71	١	LY	4.41	177.	١٣٤٣	المراجية
16	14	12	707	7.4	٤٨٩	اغلت
76	20	45	1717	1550	1177	الحسر والجعائرة
1 4	٦٥	44	AAGY	1.41	1744	الخرائقة
77	£A	14	1177	1000	1401	الشعرانى
Y0	77	**	1415	1:04	٨٠-	العتب
1	٧٥	**	٣٠٠٠	1214	1461	المليقات
11	64	٣١	7444	1811	1040	العيايشة
72	Ĺo	٣١	1414	1604	1177	الكراتية
77	۲A	11	1441	1050	1728	الكلالسة
۳۱	٤٢	11	1771	1887	1.40	المخزن
Y0	٤٧	79	141-	104.	1777	المسيد
71	į £o .	74	1747	1577	1107	العري
77.	LL	, AA	1754	14.4	1144	المفرجية
۳۱ ا	٤١	1 17	1707	۱۳۳۳	1.77	المقربية
74	1.4	0 £	2772	46.0	የሃሦአ	جراجوس
٥٧	Y1	42	7.27	720.	144.	جزيرة مطيرة
144	١٨٥	۱۱۳	7744	040-	£YAø	حجازة تبلى
11	44	ĹĹ	7777	4404	7774	حجازة بحرى
ه ه	) Y*	**	7940	777.	1444	خزام
۳۱ ا	14	77	1918	1084	١٢٣٨	شنهود
71	44	11	1144	910	747	عباسة
1889	1777	464	7,4444	۵۵۳۱۰	TTTYT	جملة المركز

الجنول من إعداد الباحث ، معتمداً على بيانات تعداد ١٩٧٦ للفئة العمرية من (١-١٤ سنة) ، وتقدير عدد السكان جعدل ثم سنوى ١٤-٨٠ ٣/ باستخدام المعادلة الاسبة ، وذلك لعدم نشر التتائج التفصيلية للسكان حسب الحالة العمرية (فتات السن ) في تعداد ١٩٨٦ بعد.

يتضع من الجدول السابق أن عدد الفصول المطلوب إنشاؤ الحتى عام ١٩٩٦م وفي حالة الاستيعاب الكامل ( بنسبة ١٠٠٪) للسكان في الفئة العمرية من (٦-١٤ سنة) وهي التي تمثل مرحلة التعليم الاساسي ( المرحلة الالزامية ) يقدر بنحو ٧٧٥ فصلاً بمعدل إضافة ٥.٧٧ فصلاً كل عام ، وفي حالة استيعاب ٧٠٪ من جملة سكان الريف ( 7-1 سنة ) و 7٪ لجملة سكان مدينة قوص (7-1 سنة ) و 7٪ لجملة سكان مدينة قوص (7-1 سنة ) ، يبلغ عدد الفصول المطلوب إضافتها في ريف وحضر مركز قوص 77 فصلاً حتى سنة 79، م

والجدول التالى يوضع عدد الفصول المطلوب اضافتها بكل وحدة محلية بمركز قوص. جدول رقم (٥٥) عدد الفصول المطلوب اضافتها بالوحدات المحلية بمركز قوص لمرحلة التعليم الاساسى (٦-١٤ سنة ) حتى ١٩٩٦م(١).

ية في حالة الاستيماب 2 قوص و 70٪ لريف			عدد الفصول الم الاستيعاب ال	عدد الفصول الحالية طبقا للعام ١٩٨٧/٨٦	الرحدة المعلية	
مركز توس العدد التقديري العدد الطلوب		العدد المطلوب	العدد التقديري	الدراسى		
YA	744	111	441	44.	مجلس محلی مدینة ترص	
11	174	١	770	140	مجلس محلى اغراجية	
144	۳٩.	YaY	87.	474	مجلس معلى عجازة تبلى	
11	104	44	7.4	114	مجلس محلی خزام	
١-٤	440	413	٤٣٧	771	مجلس محلى جراجوس	
444	1444	44.	۱۷۲۲	464	جملة مركز قوص	

يتضع من الجدول السابق أن مجلس معلى حجازة قبلى يأتى في المرتبة الأولى من حيث عدد الفصول المطلوب إضافتها حتى ١٩٩٦م ومجلس معلى جراجوس يأتى في المرتبة الثانية ، ويتساوى مجلس معلى الحراجية ومجلس معلى خزام في عدد الفصول المطلوبة في حالة العدد المطلوب للاستيعاب بنسبة ٧٥٪ من جملة السكان (١-٤-١ سنة ).

<sup>(</sup>۲۹) الجنول من إعداد الباحث ، والارقام مستمنة من الجنول رقم (۵۵) والعدد المطلوب اضافته من الفصول بعد طرح العدد التقديرى من عدد الفصول المرجود حاليا للعام الدراسي ١٩٨٧/٨٦م وذلك لكل من حالة الاستيعاب الكامل (١٠٠٪) أو لاستيعاب ٩٠٪ بمدينة قوص و ٧٥٪ لريف مركز توص حتى سنة ١٩٩٦م.

وتأتى مدينة قرص فى المرتبة الثالثة من حيث عدد الفصول المطلوبة لاستيعاب ٩٠٪ من جملة السكان (٦-١٤ سنة ) ، ومن ثم يلاحظ ان عدد الفصول التى يجب اضافتها كل سنة هو ١٢،٢ فصلا فى مجلس محلى حجازة قبلى ، ١٠٠٤ فصلاً فى مجلس محلى جراجوس ، ٤٠٤ فصلا فى كل من مجلس محلى الحراجية وخزام و ٧٠٨ فصلاً بمدينة قوص ، لتلبية حاجة السكان من المتدمات التعليمية بمركز قوص حتى سنة ١٩٩٦م لمرحلة التعليم الاساسى .

أما مرحلة التعليم الثانوى بانواعد المختلفة ونظرا لعدم الالزام بهذه المرحلة ، ولتعدد المدارس التى بتجد اليها التلاميذ سواء بمركز قوص أو خارج مركز قوص ولصعوبة الحصر الشامل لجميع التلاميذ في كافة المدارس الثانوية ، اقتصر الباحث على تقدير الاحتياجات اللازمة من الفصلول لمرحلة التعليم الاساسى والتي بعتمد السكان على المدارس المنتشرة بمدينة قوص وريف مركز قوص.

#### الخدمات الاجتماعية

بلغ عدد مراكز الشباب بركز قوص ٢٩ مركزاً موزعة على ٢٠ قرية ، يوجد ثلاثة مراكز بقرية حجازة بحرى وبكل من حجازة قبلى والمفرجية والعليقات والجمالية والخرانقة مركزين للشباب ، وثلاث قرى محرومة من هذه الخدمة هي الحمر والجعافرة والمقربية والمخزن.

وترجد خمس وحدات اجتماعية موزعة على قرى خزام - حجازة قبلى - الكلالسة - الحراجية - جراجوس وتقوم هذه القرى بتقديم خدمتها للقرى المجاورة . ويوجد بمركز قوص عشرة جمعيات تنمية مجتمع موزعة على قرى خزام - العيايشة - حجازة قبلى - حجازة بعرى - الكلالسة - الحراجية - جراجوس - الجمالية - الخزائقة - الحالة ، وباقى القرى محرومة من هذه الخدمة .

ولأهمية الخدمات الاجتماعية ودورها في تنمية المجتمع الريفي ، لذا يرى الباحث العمل على انشاء ثلاثة مراكز للشباب بالقرى المحرومة من هذه الخدمة وانشاء تسع وحدات اجتماعية بحيث تخدم كل وحدة قريتين متجاورتين على الاقل.

#### ٣- الحدمات التموينية :

تقدم الخدمات التموينية لسكان ريف مركز قوص من خلال ثلاث طرق ، الطريقة الاولى مراكز البقالة التموينية المعتمدة ، وتقوم هذه المراكز بتوزيع السلع الضرورية من المواد التموينية ( السكر - الزيت - الشاى ) وأضيف أخيراً ( الأرز - الدقيق - المنظفات ) ، ويتم صرف هذه السلع طبقا لعدد أفراد الأسرة وهو مايعرف بنظام بطاقات التموين ، ومن حصر هذه المراكز بلغ عددها ١٤٢ مركزاً تنتشر في جميع القرى والتوابع بمركز قوص ، والجدول التالي يوضع التوزيع الجغرافي لمراكز الخدمات التموينية بريف مركز قوص .

-۱۷۲-جدول رقم (۵۹) التوزيع العددي والنسيي لمراكز المندمات التمويثية في نواحي مركز قوص ۱۹۸۷ (۱۱).

			رينيا	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	لمتنات	مراكزا	1			ينية	مات التمر	ئز الحد	مراآ		
کیة	ستهلا		_==			تموينية	بتالت	الناحية	ستهلاكية	بمعية		بقالة		بقالة	الناحية
	<i>y</i> .	عدد		/	علد	γ.	عدد		7.	عند	γ.	عند	У.	عدد	
٣	, <b>4</b> Y	١		_	-	۲,۱۳	٧	الميد	W. 8Y	,	٧,١٤	4	٧,٠٤	١.	الجمالية
۳	, eY	١		<b>-</b>	-	٣. • ٢	•	المري	4.04	\	۳, ۵۷	١	۲.۱۱	۳	الحراجية
٣	, øY	١	٧	٤١.	۲	7.07	٠	المفرجية	٣.0٧	\	T. 0V	١	4.11	٣	الملة
۳	, <b>6</b> Y	,	٣	, <b>4</b> Y	\	٧.١١	٣	المتربية	T. 8Y	\	T. 4V	١	1.21	۲	الحسروالجعائرة
١.	, Y#	٣	٧	۱۲,	۲	١٠,٦٠	10	جراجوس	W. 0Y	\	Y. 12	۲	7.07	•	الخرانقة
	', <b>»</b> Y	,	۲	', •¥	1	7.11	٣	جزيرة مطيرة	7.07	\	V.14	۲.	0.74	٨	الشعرانى
14	L, YA	٤	۲	′, • <b>∀</b>	\	٧.٠٤	١.	حجازة قبلى	4.04	\	4.16	4	7.07	٠	العقب
١,	۳. ۵۷	\	١	r,•¥	\	.Y. 16	1.	حجازة يحري	4.04	\	-	-	4.47	12	العليقات
,	۷,۱٤	. +		۵۲, .	۲	٧,٠٤	.\\.	خزام	7.07	\	4.12	۲	7.04	•	العيايشة
	۳. ۵۱	1,		۷,۱۴	1	٤,٢١	۲   ۲	فنهرد ا	-	-	7.04	\	.,٧.	١ ١	الكراتية
	۳, ۵۱	/ \			.   -	7.1	۳   ۱	مباسة	7.04	\	-	-	۳.۵۱	'   '	الكلالـــة
	•/•			•/\	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1//.1.	. \(	مىلة مركز وص ۲		\ \	7.04	'\ \	۲,۸	: ۲	المخزن
	٪۱۰		١.	χ. ۱ · ·	"	<b>`</b>   ^.``	` `_	رس ا							



(١) الجنول من إعداد الباحث ، والأرقام مصدرها الدراسة المبدائية التي قام بها الباحث .

midler Merandura

يلاحظ من الجدول السابق أن مراكز البقالة التموينية تنتشر في جميع قرى وتوابع مركز قوص ، وبلغ عدد البقالة التعاونية ٢٨ مركز موزعة على ١٨ ناحية ، والقرى المحرومة من هذه الخدمة هي الكلالسة – المسيد – المعرى – العليقات – عباسة ( ٢٧, ٢١٪ من جملة عدد النواحي بمركز قوص ) ، ويلغ عدد الجمعيات الاستهلاكية بريف مركز قوص ٢٨ مركزا موزعة على ٢٢ ناحية ، والقرية الوحيدة المحرومة من هذه الملامة هي قرية الكراتية على الرغم من وجود اكثر من جمعية استهلاكية في نواحي جراجوس ٣ جمعيات وحجازة قبلي ٤ جمعيات وخزام جمعيتين استهلاكيتين .

وبحساب مترسط عدد الأفراد الذين يخدمهم المركز التمويني يبلغ ١٣٤٣ نسمة لكل بقالة غرينية و ١٨٨٦ نسمة لكل بقالة تعاونية و ١٨٨٦ نسمة لكل جمعية استهلاكية ، ويرى الباحث أن مراكز البقالة التموينية الموجودة حالياً كافية ، اما البقالة التعاونية فيجب تقديم هذه الخدمة للقرى المحرومة منها على الأقل وكذلك بالنسبة للجمعيات الاستهلاكية .

## ٤- الخدمات الصحية

تعد الخدمات الصحية من الخدمات الضرورية في اى مجتمع ويقاس تقدم مجتمع ما بمدى مايتمتع به افراده من ارتفاع في مستوى الخدمات الصحية التي تنعكس على صحة المواطنين والتي تؤثر بدورها على الانتاج ، وبناء عليه فإن دراسة الخدمات الصحية في ريف مركز قوص من حيث توزيع المنشآت الصحية وتوزيع وقوة العمل البشرى بها ضرورية لترضيح مدى التوافق بين التوزيع الفعلى لمراكز الخدمات الصحية وتوزيع السكان وهي كما يلى :

# أ- التوزيع الجغرائي للمنشآت الصحية بركز قوص

تتدرج المنشآت الصحية عركز قوص من المستشفى المركزى ومقرها مدينة قوص ، المجموعة الصحية ، المركز الطبى الشامل ، الوحدة الصحية الريفية ، ومركز الاسعاف والصيدليات ، والجدول التالى يبين التوزيع الجغرافي للمنشآت الصحية عركز قوص.

وزيع الجغرافي للمنشآت الصعية بمركز قوص ١٩٨٦ (١)
---

عدد الأسرة	ریف مرکز قوص	مدينة قوص	نوع المنشأة
<b>,</b>	(عدد)	(عدد )	
			!
٨٣	-	١	مستشفی مرکزی
٤٥	٣	_	مجموعة صحبة
-	,	-	مرکز طبی شامل
_	11	-	وحدة صحية ريفية
-	-	,	وحدة مدرسية
-		١ ،	مكتبصحة
_	_	\	مركز رعاية طفل
_	_	\	مركزاسعاف
_	_	\	مركز تنظيم اسره

\_\_\_\_\_

<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الباحث ، والأرقام مصدرها ، الإدارة الصحبة بدينة قوص - بيانات مكتوبة بخط البد ، والدراسة الميدانية التي قام بها الباحث في شهر يناير ١٩٨٧م.

من الجدول السابق يتضح ان عدد المنشآت الصحية في ربف مركز قوص ١١ وحده صحية ريفية و ٣ مجموعات صحية ومركز طبي شامل.

أما عن التوزيع الجغرافي لهذه المتشآت الصحية ، فالرحدات الصحية الريفية تتوزع بكل من العليقات - حجازه بحرى - حجازه قبلي - العقب - الجمالية - شنهور - جزيرة مطيرة - الشعراني - الخرائقة - الكلالسة - جراجوس.

وتتوزع المجموعات الصحية على قرى الحراجية - جراجوس - خزام ، ويوجد المركز الطبى الشامل بقرية العيابشة (شكل رقم ٤١).

وبحساب متوسط عدد السكان الذين تخدمهم كل منشأة صحية تتضع العلاقة بين التوزيع الحالى المنشآت الصحية وعدد السكان في ضوء ماحددته وزارة الصحة من قواعد لتوزيع المنشآت الصحية (١).

جدول رقم (٥٨) متوسط عدد السكان الذين تخدمهم المنشأة الصحية في ريف مركز قوص حسب الوحدات المحلية به طبقا لتعداد ١٩٧٦ (٢)

متوسط عدد السكان الذين تخدمهم المنشأة الصخية	عدد النشآت الصحية	عند السكان	عدد الترى	الوحدة المحلية
Y.744 \784a	١	7.444	• Y	مجلس محلی الراجیة
77.61	٣	774	£	مجلس محلی حجازة قبلی مجلس محلی خزام
APY	\ \	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	Y Y Y	مجلس محلي جراجوس جملة ريف مركز قوص

يلاحظ من الجدول السابق مايأتي :

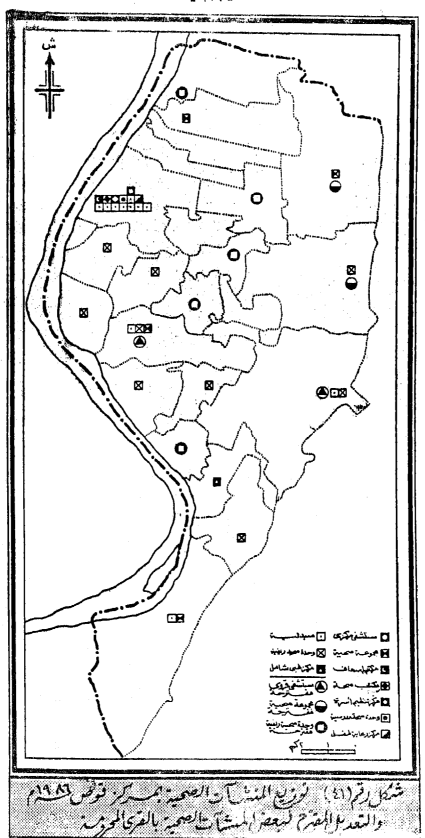
عدم التوافق بين ماحددته وزارة الصحة من جعل الوحدة الصحية تخدم قرية أو قريتين بحيث لايزيد

<sup>(</sup>١) اتخذت وزارة الصحة حجم السكان معياراً لتوزيع المنشآت الصحية حيث تقرر انشاء وحدة صحبة ريفية لكل ٥ آلاف تسمة ، ومجموعة صحية أو وحدة مجمعة لكل ١٥ ألف نسمة وتحتوى على قسم داخلى به عشرون سريرا ، ومستشفى قروى لكل عشرين الفا من السكان يضم مايين ١٠ و ٢٥ سريراً .

أنظرن

<sup>-</sup> شريف حتاته - مشكلة العلاج في الريف - مجلة الكاتب - العدد ٤٩ - ١٩٦٥ - ص. ١٩٦٨ -

<sup>(</sup>٢) الجدول من إعداد الباحث .



عدد سكانهما عن . . . ٥ نسمة ، ولايزيد متوسط المسافة التى يقطعها المريض من أقصى قرية الى مقر الوحدة الصحية عن ٣ كم ، ويتضح ذلك فى قرية حجازه قبلى حيث بلغ عدد سكانها ١٨٣١٨ نسمة فى تعداد ١٩٧٦م ولاترجد بها سوى وحدة صحية رينية واحدة ، وفى قرية العليقات بلغ عدد سكانها ١٠٣٧ نسمة فى سئة ١٩٧٦م ولايوجد بها سوى وحدة رينية ، وقرية حجازة بحرى بلغ عدد سكانها ١٠٢٧ نسمة وبها وحدة صحية رينية واحدة .

-- عدم التوافق في توزيع المنشآت الصحية بين الرحدات المحلية بركز قرص ، والتي تنعكس بدورها على متوسط عدد السكان الذين تخدمهم كل منشأة صحية ، ففي مجلس المراجية توجد مجموعة صحية ومن المقرر ان تخدم ١٥ ألف نسمة بينما بلغ عدد السكان الذين تخدمهم ٢٠٣٧ نسمة طبقا لتعداد ومن ثم يلاحظ زيادة عدد السكان الذين يعتمدون على هذه الرحدة الصحية ، وفي مجلس محلى حجازه قبلي بلغ عدد السكان ١٠٠٠ نسمة ، بترسط ١٢٥٢٥ نسمة للرحدة الصحية الريفية والتي قررت وزارة الصحة وحدة صحية لكل ٠٠٠ آلاف نسمة ، ومن ثم يلاحظ الابتعاد عما قررته وزارة الصحة ، وفي مجلس محلى خزام بلغ عدد السكان ٢٠٠٧ نسمة طبقاً لتعداد ٢٧٧١ ، وبلغ مترسط عدد الدين تخدمهم المنشأة الصحية الم ٢٨٦٧ نسمة ، وفي حالة الاخذ في الاعتبار حجم السكان المقرر للمنشآت الصحية بهذا المجلس المحلى مجموعة صحية ومن المقرر ان تخدم ١٥ الف نسمة ومركز طبي شامل ومن المقرر ان يخدم ١٥ الف نسمة ، والمذا ينخفض متوسط عدد السكان الردات المحلية من حيث توزيع متوسط عدد السكان الى ٢٨٦٧ نسمة ، ومن ثم يلاحظ عدم المساواة بإن الرحدات المحلية من حيث توزيع المتشآت الصحية.

أما مجلس محلى جراجوس بلغ عدد السكان به ٢٧١١ نسمة طبقا لتعداد ٢٩٧٦م، وبلغ متوسط عدد السكان الذين تخدمهم المنشأة الصحية ٣٣٨ نسمة ، وينخفض هذا المتوسط الى ٤٢٧١ نسمسسة يوجد بهذا المجلس المحلى مجموعة صحبة من المقرر ان تخدم ١٥ ألف نسمة ) ولهذا ينخفض متوسط عدد السكان الذين تخدمهم المنشأة الصحية .

عا سبق يلاحظ نقص المنشآت الصحية في مجلس محلى الحراجية ومجلس محلى حجازة قبلى بينما تقوق المنشآت الصحية في مجلس محلى خزام وجراجرس الحجم السكاني المقرر لهذه المنشآت من قبل وزارة الصحة.

يلاحظ من توزيع المنشآت الصحية بريف مركز قرص أن هناك قرى محرومة من هذه الخدمة وهي قرى
 الكراتية - المقربية-الحمر والجعافرة - المخزن- عباسة-المسيد- المعرى- الحلة - المفرجية (شكل رقم ٤١).

ولتلاقى هذا الخلل في توريع مراكز الخدمات الصحية بريف مركز قوص . ولمواجهة الزيادة السكانية ، وكذلك إمداد القرى المحرومة من الخدمات الصحية بقترح الباحث التخطيط الآتي للمنشآت الصحية (شكل رقم ١٤١):-

تحويل الوحدة الصحية بقرية حجانه قبلى إلى مستشفى قروى حيث بلغ عدد سكاتها ١٨٣١٨ سمة فى تعداد ١٩٩٦م، ومن المتوفع ان يصل سكاتها إلى ٣٠ الف نسمة فى سنة ١٩٩٦م، وكويل الوحدة الصحية بقرية حجازه بحرى إلى مجموعة صحية حيث بلغ عدد سكانها ٧٧، ٩ نسمة طبقا لتعداد ١٩٩٦م و ١١٥٩٠ نسمة ١١٥٩٠م، وتحويل الوحدة الصحية بقرية العليقات إلى مجموعة صحية .

- تحويل المجموعة الصحية والرحدة الصحية بقرية جراجوس إلى مستشفى قروى لتدمة سكان مجلس محلى جراجوس حيث بلغ عدد سكاند ٢٧٧١ نسمة طبقاً لتعداد ٢٩٧٦م ، و ٤٨٤٢٥ نسمة ١٩٨٦م، و ٤٠٤١٨ نسمة ٢٠٤١٨م،
- انشاء وحدة صحية بكل من قرية المخزن المسيد- المفرجية المعرى وذلك لاقتراب حجم سكان
   هذه القرى من ٠٠٠٠ نسمة ، وهر الحجم الذي حددته وزارة الصحة لانشاء الوحدة الصحية الربقية.
- يقترح الباحث لسد النقص فى الخدمات الصحية بمجلس محلى المراجية ، ونظراً لقرب المساقة بين المراجية ( مقر الرحدة المحلية ) والكراتية والحمر والجعافرة تحويل المجموعة الصحية الى مستشفى قروى أو انشاء وحدة صحية ربفية فى قرية الكراتية التى بلغ عدد سكانها ٤٩٤٥ طبقسا لتعداد ١٩٧٦م و ( ٣٣٢٠ نسمة ١٩٨٦م) ومن المتوقع ان يصل إلى ٣٨٣٠ منة ١٩٩٦م.
- يلاحظ من الترزيع الجغرافي للمنشآت الصحية بريف مركز قوص وجود ثلاث مجموعات صحية موزعة على قرى الحراجية جراجوس خزام ، وبكل مجموعة صحية قسم داخلي به ١٥ سريرا لعلاج المرضى واجراء العمليات البسيطة ، وعلى الرغم من ذلك لاحظ الباحث من الدراسة المبدانية علم استخدام هذه الاسرة في علاج المرضى ، ويرجع ذلك لنقص الأجهزة الطبية اللازمة لاجراء العمليات البسيطة التي انشئت هذه الاقسام الداخلية من أجلها وإلى جانب نقص الاطباء المتخصصين ، ولهذا يوصى الباحث بضرورة بتوفير الاجهزة الطبية لإستثمار هذه الإمكانات المعللة بالمجموعات الصحية .

<sup>(</sup>۱) قام الباحث بتقدير عدد السكان مى سنة ۱۹۸۰ و ۱۹۹٦ باستخدام المعادلة الاسهة ( بمعدل نمو سنوى ۲.۵٪ ا وذلك لعدم ظهور ذائشًاتيج التفصيلية لتعداد ۱۹۸۱ بعد

ب- قوة العمل اليشري في المجال السحى عركز قوص

- بلغ عدد الأطباء العاملين في المجموعات والوحدات الصحية الريفية ٤١ طبيباً منهم ٤٠ طبيباً في التخصصات المختلفة وطبيب واحد لتخصص اسنان سنة ١٩٨٦م بقرى مركز قوص،

وبحساب متوسط عدد السكان لكل طبيب تتضع الصورة المقيقة للقصور في هذا العنصر المهم من المخدمات الطبية ، وطبقا للنتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦م ، يبلغ مترسط عدد السكان ٤٧٦٨ نسمة لكل طبيب ، وطبيب اسنان واحد لجملة سكان الريف البالغ عددهم ١٩٠٧٨ نسمة ١٩٨٦.

بلغ عدد العاملين المساعدين ( المرضين وغيرهم فى قطاع الخدمات الطبية ) ٢٤ عاملاً ، ومن ثم يكون متوسط عدد السكان لكل ممرض ٧٩٤٧ نسمة ونظراً لاعتماد سكان الريف على الخدمات الطبية المرجودة فى الريف وأيضا التى ترجد بجدينة قرص ، وبحساب متوسط عدد السكان لكل خدمة طبية تقدم لجملة سكان المركز ، وطبقا لتعداد ١٩٨٦م، بلغ عدد الأطباء ٢١ طبيباً و ٤٢ ممرضاً ، ومن ثم يكون طبيب واحد لكل ٣٨٣٣ نسمة وممرض واحد لكل ١٩٨٢م نسمة.

وعلى اعتبار أن الطبيب يقوم بخدمة ٢٠٠٠ من سكان المركز (متوسط متوسطات الخدمة في الدول النامية (١)، وحيث أن جملة سكان مركز قوص ٢٣٣١٩٥ طبقا لتعداد ١٩٨٦م، فإن العدد المطلوب من الاطباء يكون ١١٧٨ طبيباً، ومن ثم يكون عدد النقص في الأطباء ٥٦ طبيباً.

وعلى ضوء الزيادة المتوقعة في عدد السكان حتى سنة ٢٠٠٠م، (سيبلغ عدد السكان ٢٠٠٠ سنة ٢٠٠٠ نسمة فإن العدد المطلوب ٣٣٠٩٤نسمة تقريبا في مركز قوص) (٢)، وباعتبار توفير طبيب لكل ٢٠٠٠ نسمة فإن العدد المطلوب ١٦٥ طبيبا لتغطية حاجة السكان من هذه المخدمة الطبية ، أي مطلوب ١٠٤ طبيباً إلى جانب العدد الحالي ١٠٢ طبيباً )، يمعدل ٢٠٤٢ طبيبا كل سنة يضاف إلى عدد الأطباء يمركز قوص.

وباعتبار ان ممرض لكل ١٥٠٠ نسمة فإن العدد الواجب توفره ١٥٥ ممرضاً سنة ١٩٨٦، وحيث أن عدد الممرضين طبقاً لمصر ١٩٨٦ بمركز قوص ٤٦ ممرضاً فإن مقداراً النقص يكون ١١٣ ممرضاً ، وطبقا للزيادة السكانية المستمرة فإن العدد المطلوب توفيره سنه ٢٠٠٠ لجملة سكان المركز ٢٢١ ممرضاً بعدل محرض لكل ١١٠٠ نسمة ، أي مطلوب ١٧٩مرضاً إلى جانب العدد الحالي (٤٢ ممرضاً).

 <sup>(</sup>۱) محمد نور الدین ابراهیم السیماری - الجغرانیا الطبیة - دراسة تطبیقیة علی محافظة کفر الشیخ - رسالة ماجستیر غیر منشورة - مقدمة لکلیة الآداب - جامعة المنیا - ۱۹۸۱ - ص. ۲۰۵.

 <sup>(</sup>۲) لمزيد من التفصيل يرجى الرجوع إلى تقدير عدد السكان سنة ٢٠٠٠م بالفصل الثالث من البحث.

#### ج- متوسط عدد السكان للسرير الواحد

بلغ عدد الأسرة ١٢٨ سريراً طبقا لحصر عام ١٩٨٦ م ، مرزعين على المنشآت الصحية بمدينة قوس ٨٣ سريراً و ٤٥ سريراً قى ريف مركز قوص موزعين على قرى خزام ١٥ سريراً وجراجوس ١٥ سريراً والحراجية ١٥ سريراً ، وبحساب متوسط عدد السكان لكل سرير سنة ١٩٨٦م، تبين ان لكل ١٨٢١ نسمة سريراً واحداً ، وباستبعاد الأسرة التى توجد بالريف ١٥٥ سريراً (حيث لوحظ من الدراسة الميدائية عدم استخدام هذه الأسرة ، وبالتالى يبلغ عدد السكان ٢٨٠٩ نسمة لكل سرير.

ويقاس مدى توفر الخدمات الصحية للمواطنين فى أى دولة بعدد الآسرة لكل ١٠٠٠ نسمة ، ويعتبر عدد ٥ أسرة لكل ١٠٠٠ نسمة خدمة جيدة (١) ، ويحساب عدد الاسرة الراجب توفرها فى حالة اتخاذ عدد ٥ أسرة لكل ١٠٠٠نسمة كعدد مناسب ، يبلغ ١١٦٦ سريراً طبقا لتعداد ١٩٨٦ م لجملة سكان مركز قوص ٥ أسرة لكل ٢٣٣١٩٠ نسمة ) ، ومن ثم يكون مقدار النقص ١٠٣٨ سريراً إلى جانب العدد الموجود فى الوقت الحالى ١٢٨١ سريراً بركز قوص سنة ١٩٨٦) ، ويبلغ عدد الأسرة المطلوب توفيرها حتى سنسسسة ٢٠٠٠ م (١٢٨٠ سريراً بركز قوص سنة ١٩٨٦)

#### د- الصيدليات :

بلغ عدد الصيدليات ١١ صيدلية بمركز قوص منهم ٨ صيدليات بمدينة قوص ، و ٣ صيدليات مركز قوص موزعين على قرى حجازه قبلى - جراجوس - خزام ، ومن ثم يبلغ متوسط عدد السكان لكل صيدلية ٢١١٩٩ نسمة طبقا لتعداد ١٩٨٦ م، وفي حالة توفير صيدلية لكل ١٥ ألف نسمة ، يبلغ عدد الصيدليات الواجب توفيرها ٢٢ صيدلية حتى سنة ٠٠٠٠م.

#### ه - سيارة الاسعال :

لا يوجد بمركز قوص سوى سيارة اسعاف واحدة تابعة لمستشفى قوص العام ، ، ويعتمد جميع سكان المركز على هذه السيارة ولذلك يوصى الباحث بضرورة توفير سيارة اسعاف على الاقل بكل مجلس محلى بمركز قوص.

من العرض السابق للخدمات الطبية في مركز قوص يتضح مدى النقص في العناصر الرئيسة لهذه الخدمة من حيث عدد الأطباء (طبيب لكل ٣٨٢٣ نسمة ) وعدد المرضين ( محرض لكل ١٨٢٥ نسمة ) وعدد الأسرة ( سرير واحد لكل ٢٨١٩٩ نسمة ) وعدد الأسرة ( سرير واحد لكل ٢٨١٩٩ نسمة )

<sup>(</sup>۱) محمد نبوى عبده جاد الله - دراسة تحليلية المعايير التخطيطية للخدمات الحضرية في المدينة المصرية - رسالة ماجستير - غير منشورة - مقدمة لكلية الهندسة - جامعة النها - المنيا - ١٩٨٨ - ص ٧٧.

طبقا لتعداد السكان سنة ١٩٨٦م ، وفى ضوء الزيادة المستمرة للسكان حتى سنة ٢٠٠٠م ( سببلغ جملة سكان مركز قوص ٣٣٠٩٢١ نسمة ) ، ولتوقير الحد الأدنى من عناصر الخدمات الرئيسة ، يبلغ العدد المطلوب من الأطباء ١١٧ طبيباً ( بفرض طبيب لكل ٢٠٠٠ نسمة ) وعدد المرضين ٢٢١ عرضاً ( بفرض عرض لكل ١٠٠٠ نسمة ) وعدد ٢٢ صيدلية عرض لكل ١٠٠٠ نسمة ) وعدد ٢٢ صيدلية ( بفرض صيدلية لكل ١٠٠٠ الله ١١٥ الله نسمة ).

#### ٥- خدمات الاتصال والمراصلات :

لوحظ من التوزيع الحالى لمراكز خدمات الاتصال بنواحى مركز قوص ، اقتصارها على بعض القرى دون الاخرى ، قسكاتب الهريد لاتوجد الا في قرية حجازة قيلى - جراجرس أنهزام - المراجية ، وبالتالى تعتمد باقى قرى المركز على هذه القرى إلى جانب مدينة قوص .

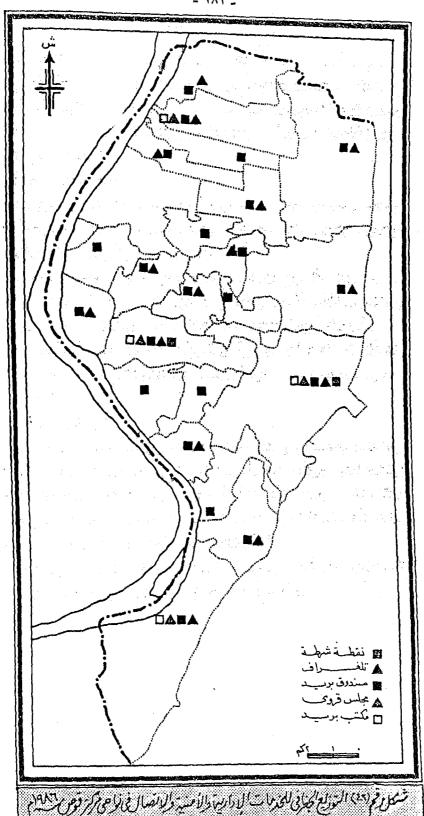
وبالنسبة الصناديق جمع البريد ترجد في جميع القرى ويتم تجميعها إلى أقرب مكتب بريد ، وتتنصر خدمات التلغراف على ١٥ تاحية من نواحي مراكز قوص (شكل رقم ٤٧) ، والقرى المعرومة من هذه الخدمة هي المقربية - عباسة - المشعراني - الحله - الكلالسة - الجمالية - شنهور - العيايشة .

وتوجد خدمة التليفون في جميع قرى المركز ، ففى القرى التى يؤجد بها تلفراف يوجد بها خطأ تلفون والقرى الأخرى تعتمد على نظام الكبيئة الأهلبة وتوجدفي ٨ قرى ، ويوجد في قرية جراجوس ٥٥ . خط تليفون خاص .

### ٧- الحدمات الإدارية والامنية:

تتمثل الخدمات الإدارية في مجالس القرى ، وقرى مركز قوس ا مقسمة إلى إربعة مجالس محلية هي مجلس محلى الحراجية وبخدم قرى الكراتية - المقرية - الحمر والجعافرة - المخزن ، ومجلس محلى جراجوس يخدم قرى الشعرائي, - الخرائقة - جزيرة مطيرة - الجمالية - الحلة - شنهور ، ويخدم مجلس محلى حجازة قبلى قرى حجازة بحرى - العليقات - المسيد - عباسة - المعرى - الكلالسة ، ويخدم مجلس محلى خزام قرى العقب - العياشة - المفرجية ( شكل رقم ۲ بالفصل الأول ).

وترجد بقریة حجازة قبلی نقطة شرطة وتقدم خدماتها لمجلس محلی حجازة قبلی ، وتوجد بقریة جراجوس نقطة شرطة تقدم خدماتها لقری مجلس محلی جراجوس ( شکل رقم ۲۷).



شكل فم (25) التوزيع الجذاي للحذمات الدرارية والأمسية والدنصال في واح مركز قوص ١٩٨٠م

-144-

# رابعاً : مشكلات العمران الرينى :

## أ- مشكلة السيول:

تتعرض قرى خزام - العقب - حجازة قبلى - حجازة بحرى - العليقات - نجع أبو الجود ( من ترابع قرية العيايشة ) ، للسيول المدمرة من فترة الأخرى ، ولذا تعدُّ ظاهرة السيول من أخطر المشكلات التي يعانى منها سكان القرى الواقعة على مصبات الأودية الصحراوية التي تنحدر من المرتفعات الشرقية نحو وادي النيل .

يتضع من الشكل رقم (٥ بالقصل الثاني) كثافة الأودية الصحراوية التي تنتهي مصباتها في مركز قرص ، ومن أهم هذه الأودية وادي خزام ( بنات بيري) وادني العقب – وادي حجازة – وادي الحجيرات ، بالاضافة إلى الأودية الصفيرة التي تنتهي مصباتها في مركز قوص .

ويلاحظ بصغة عامة أن مرتفعات مصر الشرقية تتخللها شبكات تصريف تجمل المنطقة ذات كثافة تصريف عالية ، وتتسم المرتفعات الشرقية بمصر بوجود انحدارين أحدهما تجاه وادى النيل والآخر تجاه البحر الأحمر – تختلف درجة الاتحدار من منطقة لأخرى وذلك لتفاوت الارتفاع من منطقة لأخرى برتفعات مصر الشرقية – وتحتوى المرتفعات الشرقية بمصر على خط تقسيم للمياه رئيس يقسمها إلى قسمين واضحين أحدهما يتجه نحو البحر الأحمر والآخر نحو الغرب أو إلى وادى النيل ، وتشير الأدلة الجيورفولوجية إلى تزحرح خط تقسيم المياه إلى الغرب ، عا يؤثر في شدة اندفاع المياه نحو وادى النيل (١).

# مصدر السيول وأثرها على المحلات العبرانية في مركز قواص :

تتعرض سلاسل المرتفعات الشرقية (جبال البحر الأحمر) لبعض حالات من الأمطار الرعدية خلال فصلى الربيع والخريف ، وغالباً ماينتج عن هذه الأمطار تجميع لكميات كبيرة من المياه التى تندفع فى الأودية الصحرارية على مصبات هذه الأودية ، عا ينتج عنها خسائر مادية وبشرية فادحة .

وتتأثر درجة التدفق الماثى بمرتفعات مصر الشرقية بكمية التساقط الفعلية وقط التصريف الخارجى الذى تتسم به مرتفعات مصر الشرقية ، وتنساب مياه الأمطار الفجائية التى تتساقط على سلاسل جبال البحر الأحمر على هيئة سيول إما شرقا نحو البحر الأحمر أو غربا نحو وادى النيل ، وهذه الأمطار الفجائية لاتتبع نظاما معينا فى سقرطها بل تتساقط على فترات متباعدة وبصورة سيلية (٢)، وهذا يجعل أثرها تدميريا إلى أقصى درجة على المحلات العمرانية التى تقع على مصبات الأودية الصحراوية .

<sup>(</sup>۱) طد محمد جاد - يعمل خصائص التصريف المائي بمرتفعات مصر الشرقية - مجلة البحوث والدراسات العربية - العدد العاشر - ١٩٨٠ - ص ٢٦٩ - ٢٧٠.

<sup>(</sup>٢) محمد صفى الدين - مرجع سابق - ص. ١٢ ، ص. ١١٨ - ١١٩.

ويتركز خط السيول بصورة أساسية ويبلغ حده الأقصى في قرى حافة وادى النيل الشرقية الملاصقة للصحراء مباشرة ، ويشكل خاص القرى التي تقع على مصبات الأودية الصحراوية ، أما القرى التي تقع في وسط الرادي فلا يصلها الخطر إلا محدودا بعد أن تكون قد تلقته عنها الحواف (١).

ويلاحظ أن أمطار الصعيد رغم قلتها هى أمطار تحدث فى قصل الربيع والخريف ، واذا سقطت فنادراً ، ولهذا فإن معدل التفاوت مرتفع جداً ، وربما كان عدم الانتظام فى سقوطها أهم من كمية الأمطار ، ويضاعف من خطر السيول عدم وجود نباتات فى الأودية الصحراوية ، فضلا عن أن المنازل لم تبن أصلا لتقاوم الماء (٢).

وقام محمد حليم ابراهيم بدراسة عن الأحرال الجوية التي أدت الى حدوث سيل ١٠٣ أبريل (٣)، وترتب عليه تدمير جسر خزام الذي تم بناؤه لحماية القرية من خطر السيول.

لم تسجل معطات الرصد على النيل ( معطة تنا - معطة الأقصر - معطة نجع حمادى ) أى بيانات عن سقوط أمطار فى المدة من ١٩٨٥/٤/١١ حتى ١٩٨٥/٤/١٤م وأعطت صفرا ، أما المعطات التى تقع على البحر الأحمر ( معطة الفردقة معطة القصير - معطة رأس بناس ) لم تسجل معطة الفردقة ومعطة القصير فى المدة من ١٩٨٥/٤/١١ م ، أى أثر لسقوط أمطار واعطت صفرا فيما عدا معطة رأس بناس التى سجلت يوم ١٩٨٥/٤/١٤م مطرأ مقداره ١ . ١ ملليمتر ، ويرجع سقوط الأمطار الى تحرك الرياح الموسعية من السودان يوم ١٩٨٥/٤/١١ وساعدت الجبهة الهاردة المتحركة من الغرب على عدم استقرار حالة الجو يوم ١٩٨٥/٤/١٣ ، مما تسبب فى سقوط الأمطار على المرتفعات الشرقية التى أدت الى حدوث السيل الذى دمر جسر خزام.

وقدرت كمية المياه التي جمعها وادى خزام ١.٢ مليون متر مكمب ، بينما قدرت مصلحة الأرصاد الجوية بإن كمية المياه التي سقطت على المرتفعات الشرقية ( جبال البحر الأحمر ) في المدة من ١١ أبريل حتى ١٣ أبريل ١٩٨٥ نتيجة العاصفة المحلية لاتزيد عن خمسة إلى ستة ملايين متر مكعب ، وهذه العاصفة ذات زمن تكرارى يقل عن ٢٠ سنة ( أي تحدث مرة كل عشرين سنة تقريبا ) ، وتبلغ مساحة وادى خزام ١٩٧٧ كم٢ (٤).

<sup>(</sup>١) جمال حمدان - شخصية مصر - الجزء الأول - مرجع سابق - ص . ٤٧١.

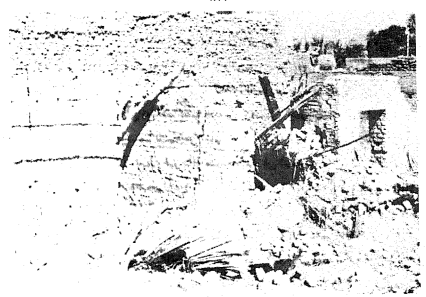
<sup>(</sup>٢) جمال حمدان - أفاط من البيئات - القاهرة - ١٩٧٨ - ص. ٨٨.

<sup>(</sup>٣) محمد حليم إبراهيم سالم - التقرير الفنى عن أسباب انهيار جسر خزام بمحافظة قنا - مركز بحوث التنمية والتخطيط التكنولوجي - جامعة القاهرة - ١٩٨٥.

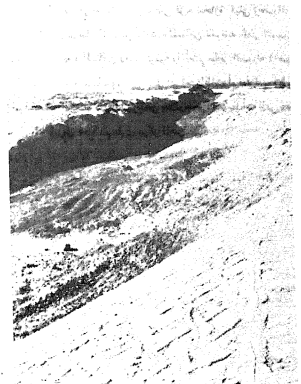
<sup>(</sup>٤) المرجع السابق - ص ٩ - ١٢.

وكان نتيجة هذا السيل تدمير جسر خزام الذي تسبب في تدمير مساكن قرية خزام ( صورة رقم ٩) ، وتبين من الزيارة الميدانية أنه تم أنشاء الجسر الواقى من السيل بدون عمل الاحتياطات اللازمة لتصريف المياه من أمام الجسر في حالة حدوث سيل خلال فترة العمل في الجسر ، ولعدم وجود قناة تصريف للمياه من أمام الجسر ، عا أدى إلى تضاعف القوة التدميرية للسيل ، وحتى بعد إعادة بناء الجزء الذي انهار من الجسر ، وتم حفر قناة التصريف للمياه من أمام الجسر ( صورة رقم ١٠) يرى الباحث أنها لاتتناسب مع كمية المياه التي تتطلب التصريف في حالة حدوث سيول في المستقبل ، ولرحظ انه تم عمل تكسية من الحجارة للجزء الذي إنهار فقط من الجسر ، ويرى الباحث ضرورة عمل هذه التكسية من الحجارة لكل الجسر وخاصة بعد بناء قرية خزام الجديدة التي لاتبعد عن جسر خزام بأكثر من ١٥٠ مترا ( صورة رقم ١١ و ١٢)، وبعد هذا الموضع الذي تم بناء قرية خزام الجديدة عليه غير ملائم وذلك لرقوعه في مصب وادى خزام ، ومعرض لخطر السيول في المستقبل ، وكان من الأفضل أن تقام القرية الجديدة إلى الجنوب من مصب وادى خزام الجاف الذي يمثل مصدر الخطر الدائم الذي يهدد القرية وعلى الرغم من السيول التي تدمر المساكن من فترة الأخرى في قرى حجازة قبلي - حجازة بحرى - العقب - خزام ، يلاحظ الزحف العمراني تجاه مصبات الأودية التي تنتهي في مركز قوص ، ففي قرية حجازة قبلي زحف العمران حتى تخطى الجسر الراتي للقرية من السيول ، وتم بناء المساكن ، وهذه المساكن معرضه لخطر السيول ، في حالة حدوث أي سيل سيتم التدمير الشامل لهذه المساكن وذلك لوقوعها أمام حاجز السيول ( صورة رقم ١٣أ و ب ) ، ولاحظ الباحث ان السكان يقيمون مساكنهم دون عمل أي احتياطات أو حساب لخطر السيول .

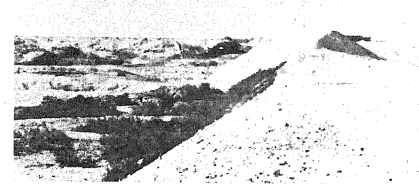
ويتضح حجم الخسائر الناجمة عن السيول من خلال حجم التعويضات التي دفعت للأسر التي تعرضت لسيل ١٩٧٩م وسيل ١٣ إبريل ١٩٨٥م بقري مركز قوص.



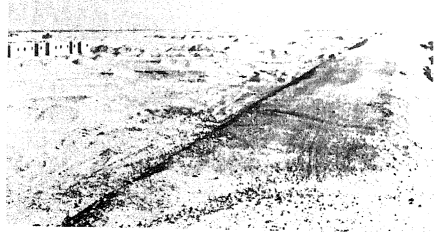
صورة رقم (٩) الآثار التدميرية للسيول بقرية حزام (سيل ١٣ ابريل ١٩٨٥)



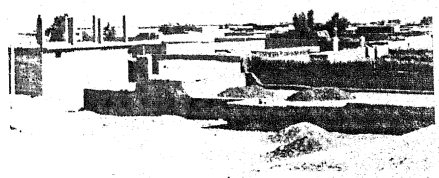
صورة رقم (١٠) الآثار التدميرية للسيول بقرية حزام (سيل ١٣ أبريل ١٩٨٥)



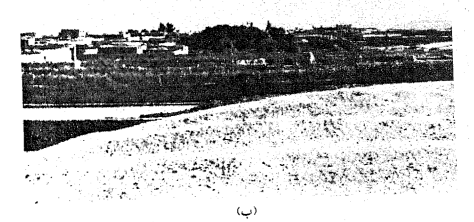
صورة رقم (۱۱) جسر خزام الواقى من السيل وطريقة معالجة الجزء المنهار من جراء سيل ۱۳ ابريل ۱۹۸۵



صورة رقم (١٢) موقع قرية خزام الجديدة من الجسر الواقى من السيل



(1)



صورة رقم (١٣ أ ، ب) الإمتدادات العمرانية في مصب وادى حجازة قبلي أمام الجسر الواقى من السيول

	جملة	ی	مواشي		أسر مبائى منقولات		الأسر مبائي		YI	الناحية
γ.	جنيه	7.	جنيد	%	جثيه	%	جنيه	7.	عدد	
٤٣	۳۸۹۹۸٤	44,14	7 <b>70</b> 48	77.77	404.4	٤٦.٨٠	777647	44.4.	1716	خزام
<b>4.</b> YY	67979	17:4-	1.144	7.16	<b>74</b> 80	۵.۰۳	44460	7,7.	444	العتب
27.72	£10A.T	٥٣,٦٧	<b>747</b> 84	01.44	144-44	14.41	722777	٤٨,٣٠	44.5	حجازة قيلى
a.a£	£440.	٣.	**1	7.77	14646	0.28	71.70	11.00	927	حبازة بحرى
۲۱۰۰	244177	χ,	YTTAY	χ1	Y0£\Y0	χι	۵۷۱٦٠٤	χ1	٤٧٦٢	جملة

جدول رقم (۲۰) عجم تعویضات لمتکویی سیل ۱۹۸۵ فی مرکز قوص (۲).

الناحية	<b>Y</b> 1	بسر	جملة التعويضات			
	عدد	%	بنيد			
خزام العتب حجازة تبلى	7A£ 77 77	A1,£. 9,0.	170797 76AA 11797	9 4.0- 4.4-		
جملة	464	X1	١٨٣٥٨١	%\··		

يتضح من الجدولين السابقين حجم التعويضات التي دفعت للأسر التي تعرضت مساكنها للسيول ، والتي ترتب عليها فقدهم لمنقولاتهم ومواشبهم ، وبلغت جملة التعويضات ٧٤٧ . ٨٨ . ١ جنبها ،حصلت منها

<sup>(</sup>١) مديرية الشنون الإجتماعية -رهدينة تنا - تقرير مكتوب على الالة الكاتبة - وقام الباحث بحساب النسب .

<sup>(</sup>٢) مديرية الشئون الاجتماعية - مدينة قنا - تقرير مكتوب بخط اليد - وقام الباحث بحساب النسب.

قرية خزام على ٥٢٤٨٠ جنيها ( ٣٠.٠٣٪ من جملة التعريضات ) وحصلت قرية العقب على ٥٣٤١٧ ه ( ٣٠.٩٣٪ من جملة ( ٣٠.٩٣٪ من جملة التعريضات ) وحصلت قرية حجازة بحرى على ٤٩٧٥٠ جنيد ( ٤٠٠٩٪ من جملة التعريضات )، وحصلت قرية حجازة قبلى على ٤٢٧١٠ جنيد ( ٣٩.٤٥ من جملة التعريضات ) إلى جانب هذه التعريضات النقدية التى قدمت للأسر المنكوبة في هذه القرى يتم أنشاء قرية جديدة لتعريض سكان قرية خزام بدلاً من مساكنهم التى دمرت من جراء سيل ١٣ أبريل ١٩٨٥ م وتم تنفيذ ٣٢٥ وحده سكنيد بكلفة ٨ مليون جنيه، ومن المقرر أن يصل عددها إلى ٣٩٤ وحدة سكنية (١).

مما سبق يتبين أن السبول تمثل مصدر خطر دائم يهدد المحلات العمرائية التى تقع على مصبات الأودية الصحراوية ، واتضع أن الحلول التى تمت للقضاء على اخطار السلول تعد حلول مؤقته ، وقد تكون اكثر خطورة كما حدث في حالة جسر خزام الذي انهار وأدى إلى مضاعفة قرة السيل التدميرية.

ولاعلاج للقرى التي تتعرض لخطر السيول سوى إعادة التوقيع Re-Siting ، وذلك من خلال خطة طويلة الأجل لإعادة بناء قرى بديلة في مواضع أكثر أمنا وبعيدة عن مصبات الأودية الصحراوية التي تنتهي في منطقة مركز قوص.

# ب- الزحف العمراني على الأراضي الزراعية :

يلاحظ في السنوات الأخيرة زحف الامتدادات السكنية الجديدة على الأراضى الزراعية التى تقع بجوار الكتل السكنية القديمة أو في الأراضى الزراعية التى تقع داخل الكتل السكنية القديمة ، وتبين من الدراسة أن مركز قوص فقد نحو ١٩٨٥ عداناً و ٣ قيراط و ٢ سهم في اللهة من بداية سنة ١٩٨٨ حتى نهاية سئة ١٩٨٦م ( ٤٠٠٠٪ من جملة الزمام الكلى لمركز قوص ) و ( ف٠٠٠٪ من جملة الزمام الزراعي بمركز قوص)، وهذه الأراضى استخدمت في بناء المساكن الجديدة ، والجدول التالى يبين التوزيع الجغرافي لمساحات الأرض المقتطعة في نواحي مركز قوص.

<sup>(</sup>١) جريدة الأهرام - العدد ٣٦٨١٥ -- ١٩٨٧/٩/٢٥ -- ص. ٨.

حدول رقم (٦١) التوزيع النسبى لمساحات الأراضى الزراعية المقام عليها مبان مركز توص في المدة من المدة من

/ من جعلة مساحة الأرض المقام عليها مبان ٨٣ - ١٩٨٦	الناحية	٪ من جملة مساحة الأرض القام عليها مبائي	الناحية
٣,٠٣	المسيد	1.,46	مديئة قرص
۳,۳۰	المعري	1.70	الجمالية
1,11	المقرجية	1.74	الحراجية
0.44	المقربية	.,	ग्रम
٧,٤٣	جراجوس	٠. ٨٣	الحمر والجعافرة
0,01	جزيرة مطيرة	4,1.	الخرانقة
Y. Ya	حجازة قيلىٰ	0,77	الشعرانى
£,Y.	حجازة بحرى	٣, ٠٣	العقب
7.70	خزام	١.٦٥	المليقات
۳,٦٠	شتهور	١.٣٨	العيايشة
٤,٩٥	عباسة	A <b>Y</b>	الكراتية
χ.ν		0.01	الكلالسة
س ط ف ۲ – ۳ – ۱۵	جملة مركز قوص	0,01	المخزن

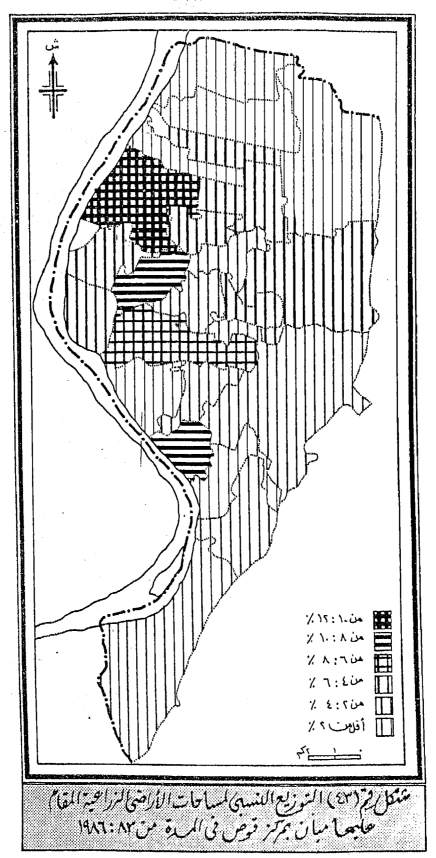
<sup>(</sup>١) مديرية الزراعة بتنا - تسم الإحصاء - وقد تم حصر هذه المساحات لكل قرية على هذة وذلك بجمع مغالفات المبانى على الأرض الزراعية خلال المدة من بداية سنة ١٩٨٦ حتى نهاية ١٩٨٦ والتي حررت عنها عاصاص جنحة للمخالفين ، كما قام الباحث بحساب النسب المترية.

من الجدول السابق والشكل رقم (٤٣) يلاحظ التفاوت بين القرى من حيث نسب الأراضى الزراعية التي أتيمت عليها مبانى ، ويرجع ذلك إلى عدة عوامل لعبت دوراً فى هلما التباين بين القرى ، منها ارتفاع الكثافة السكانية كما هو الحال فى مدينة قوص حيث سجلت أعلى نسبة فى الزرخف على الأراضى الزراعية التى تقع داخل كردون المدينة والتي يتم عليها البناء وذلك لعدم مخالفة البناء فى هذه الأراضى ولاتحرر محاضر للمخالفين ، وذلك لكونها تقع داخل كردون المكتلة السكنية لدينة قوص . وكذلك فى ناحية جراجوس التى ترتفع بها الكثافة السكانية ، حيث ببلغ سكان هذه القرية اكثر من ١٠ آلاف نسمة طبقا لتعداد ١٩٧٦ ، وترتفع نسب قرية المفرجية ١٩٨٨ / المنافقة المراسقة أن القرى التى تقع فى والخرانقة ١٠ . ٩٪ من جملة مساحة الأرض المقام عليها مبان ، ويتضع من الدراسة أن القرى التى تقع فى سهولة التودع على الأراضى الصحراوية فى القرى التى تقع على الهامش الصحراوى ، ويرجع ذلك الى سهولة التودع على الأراضى الصحراوية فى القرى الهامشية (صورة رقم ١٤٤) ، أما القرى التى تقع فى السهل الفيضى فامكانات التوسع مقصورة على الآراضى الزراعية (صورة رقم ١٤) ، أما القرى التى تقع فى السهل الفيضى فامكانات التوسع مقصورة على الآراضى الزراعية (صورة رقم ١٤٠) ، أما القرى المكان

ويرى الباحث العمل على تشجيع المسكان للبناء في الأراضي الصحراوية ، وذلك من خلال اختيار المواضع الصالحة لاقامة المساكن لاقامة المساكن بعيداً عن المناطق المعرضة للسيول ، مع اعداد خطة لهذه المناطق السكنية وتقسيمها الى قطع وامداد هذه المناطق بخدمات البنية الأساسية والمرافق ، وتقديها للسكان بأسعار منخفضة وتسدد على أقساط سنوية لمدة ٣٠ سنة مثلاً ، وتوفير مواد البناء من خامات البيئة المحلية بدلاً من المواد المستوردة التي لاتلائم الظروف المناخية في منطقة الدراسة.

# ج- تجريف الأراضي الزراعية:

واكب حركة بناء المساكن الجديدة وبصفة خاصة التى استخدم الطوب الأحمر في بنائها تجريف للطبقة السطحية من التربة ، وذلك لكونها المادة الخام اللازمة لصناعة الطرب الأحمر ، وكان ذلك إما عن طريق أصحاب المساكن انفسهم وفي الأراضي الزراعية التي يملكونها ، أر عن طريق آخرين اتخلوا من صناعة الطوب الأحمر أو بيع الأتربة للغير ، حيث بلغ ثمن تجريف فدان الأرض الزراعية بعمق متر واحد عام ١٩٨٧ نحو ١٠ ألف جنيه ، ولكن هبط في عام ١٩٨٧ ليصل إلى ١٠ آلاف جنيه ، وكثيراً مايغامر المزارع بتجريف أرضه في مقابل المصول على هذا المبلغ ليصل إلى ١٠ آلاف جنيه ، ولا مانع من أن الطائل ، خاصة أنه يعلم ان ثمن فدان الأرض إن باعه للغير لايتعدى العشرين ألف جنيه ، ولا مانع من أن





صورة رقم (١٤) النمو السكاني على الهامش الصحراوي (قرية حجازة قبلي)



صورة رقم (١٥) النمو السكاني على الأراضي الزراعية (قرية الحرانقة)

يتحمل العقوبات القانونية المقابلة فهو لن يخسر الأرض إذ ستظل في حوزته وسيعمل على تنشيطها من عدد (١).

ومع انقطاع الطمى بعد بناء السد العالى أصبح تجريف الطبقة السطحية من التربة عمل أحد المشكلات الخطيرة التي تهدد الأراضي الزراعية ، وللقضاء على ظاهرة تجريف التربة صدرت التوانين التي تعظر صناعة الطرب الأحمر من الطمي وكذلك البناء على الأرض الزراعية (٢)، وعلى الرغم من صدور الترانين التي تحظر البناء وتجريف الأرض الزراعية يلاحظ مخالفة بعض السكان ويتضع ذلك من الجدول التالى:

عية التي جرفت في عام ١٩٨٦ بمركز قوص <sup>(٣)</sup> .	جدول رقم (٦٢) مساحات الأرض الزرا
--	----------------------------------

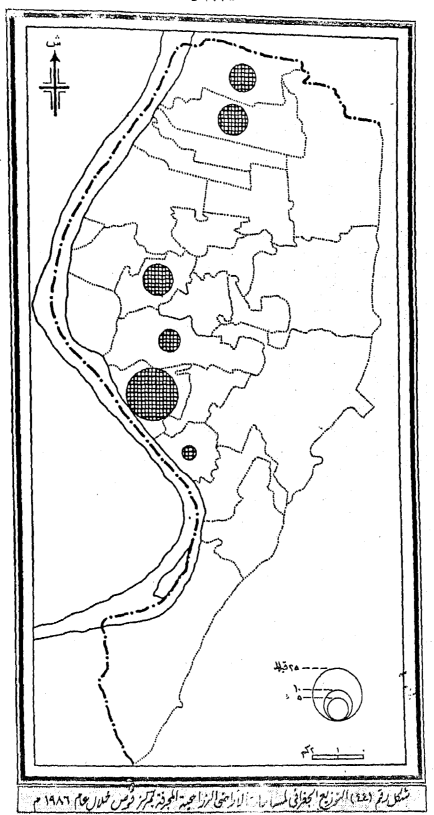
	المساحة المجرفة		الناحية	ι,	الناحية		
ڙ	ط	س		ن	ط	س	1
-	۲	-	المفرجية	1	١	14	الجمالية
-	٥	-	يعرأيعوس	-	٨	-	الحراجية
				-	4	-	الخرائقة
۲	4	-	جملة الأراضى	-	Y	14	الكراتية
			المجرفة				

من الجدول السابق والشكل رقم (£2) يتضع أن المساحة المجرفة من الأرض الزراعية بمركز قوص عام ١٩٨٦ بلغت ٢ فدان و ٩ قيراط ، وهذه المساحة إن كانتصفيرة في حد ذاتها ( ٥٠٠٠٪ من مساحة مركز قرص ) الا إنها تعد مشكلة لها خطورتها في فقدان الأرض الزراعية التي تعد المصدر الأساسي للاقتصاد ، وتتوزع المساحة المجرفة على ست قرى من قرى مركز قوص ، ويلاحظ من توزيعها أن ظاهرة

 <sup>(</sup>۱) محمود محمد سيف - مشكلات التنمية الزراعية - دراسة ميدانية على مركز المنيا - محافظة المنيا - مجلة
 دراسات جغرافية - قسم الجغرافيا - كلية اللهإب - جامعة المنيا - ۱۹۸۷ - ص. ٣٦٠.

<sup>(</sup>٢) المرجم السابق - ص. ٣٧.

<sup>(</sup>٣) الجدول من إعداد الباحث - والارقام مصدرها مديرية الزراعة بقنا - قسم الإحصاء .



nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

التجريف خلال عام ١٩٨٦ تركزت في القرى التي تقع بالقرب من مدينة قوص ، وخاصة في قرية الخرانقة التجريف خلال عام ١٩٨٦ تركزت في القرانقة التي تقع في شمالها .

وتأتى قرية الجمالية في المرتبة الأولى من حيث الأرض المجرفة ، ويرجع ذلك إلى بعدها النسبى عن أعين الرقابة ، الى جانب وجود تربة عالية الجودة في صناعة الطوب الأحمر وخاصة أراضي طرح النهر التي تستخدم في اعداد قمائن الطوب الأحمر.

وللقضاء على ظاهرة تجريف التربة يرى الباحث ضرورة العمل على توقير مواد البناء البديلة للطرب الأحمر ويسعر ينافس سعر الطوب الأحمر حتى يقبل السكان على استخدام هذه المواد البديلة ، ويتم ذلك عن طريق التوسع في اقامة مصانع الطوب الطفلى والرملي والاسمنتي ، وأهم من ذلك قيام صناعة التحجير لتوفير الأحجار اللازمة لبناء الجساكن ، حيث لاوجود لهذه الصناعة في منطقة الدراسة.

# الفصل الخامس العمران الحضرى

أولاً : نشأة المدينة وتطورها

ثانياً : مورفولوجية المدينة

ثالثاً: التركيب الوظيفي للمدينة

رابعاً : العلاقات الحضرية الريفية

خامساً: مشكلات المدينة

# أولاً : نشأة المدينة وتطورها

تعدُّ دراسة الخصائص الجغرافية من الأسس الضرورية في الدراسة التحليلية لنشأة وغو المدينة ، ومن أهمها الموقع الجغرافي والموضع الذي تقوم عليه المدينة ، وتعتبر دراسة البعد التاريخي للمدينة على قدر كبير من الأهمية ، فقد يصعب فهم المدينة المعاصرة بدون الوراء التاريخي (١١).

## الموتع الجغراني

يعدُّ الموقع الجغرافي من العوامل الجغرافية المؤثرة في نشأة وغر مدينة قوص ، حيث تقع المدينة على بعد ١٧٠ كم من ساحل البحر الأحمر وهذه تعدُّ أضيق مسافة تفصل بين الوادي والبحر الأحمر وهذه تعدُّ أضيق مسافة تفصل بين الوادي والبحر الأحمر وبالنظر إلى مدينة قوص في الإطار العام لمنطقة ثنية قنا ، يتضع أهمية موقعها الجغرافي ، حيث تعتبر ثنية قنا واحدة من أبرز عقدتين طبيعيتين في مصر ، هما وأس الدلتا وثنية قنا ، ففي كلتيهما تجتمع حزمة متشعبة من الخطوط الطبيعية المحددة . وكان للتضاريس المحيطة بمنطقة ثنية قنا دور في جعلها احدى المناطق التي تحكمت في طرق النقل والمواصلات ،وعليه فإنه كلما زاد عدد الطرق التي تخرج أوتنتهي إلى المدينة كلما ازدادت أهمية ونشاطا (٢) ، حيث يلاحظ ان مدينة قوص كانت ملتقي طربق الوادي -- البحر الأحمر.

ومما ترتب على تركيز طرق النقل والمواصلات في منطقة ثنية قنا ، وبصورة خاصة في منطقة مركز قرص ، أثره في نشأة وغو أهم المدن التي قامت على ثنية قنا منذ العصر الفرعوني وحتى اليوم ، ومن هذه المدن مدينة قوص التي قامت بدور حلقة الربط بين المعور النيلي والمعور الصحراوي . ويتضح أثر الموقع المجنواني على مدينة قوص من خلال دراسة التطور التاريخي لنشأة وغو العمران بمدينة قوص منذ العصر الفرعوني وحتى اليوم.

## موضع المدينة Site

موضع المدينة فكرة محلية بحته تنصرف إلى رقعة الأرض التى تقوم عليها المدينة مباشرة (٣) ، لذلك فإن خصائص الموضع شديدة المحلية ولاتتكــــر، فلكل مدينة جوانيها الموضعية الخاصة بها والتى تؤثر في غوها وتطورها (١) ويلاحظ من الدراسة أن موضع مدينة قوص الحالى يرجع اختياره إلى العصر الفرعوني ، تقع المدينة على منسوب ٧٤ متراً فوق مستوى سطح البحر ، وتشغل النواه القديمة من

<sup>(</sup>١) جمال حمدان - جفرافية المدن - الطبعة الأولى - القاهرة - ١٩٦٠ - ص ٧٧.

 <sup>(</sup>۲) عبد النتام محمد وهيه - جغرافية العمران - مرجع سابق - ص ۷۸ - ۷۹.

<sup>(</sup>٣) جمال حمدان - جغرافية المدن - مرجع سابق - ص ٢٧٧.

<sup>(</sup>٤) أحمد على إسماعيل - دراسسات فسسى جغرافيسة المسدن - الطبعسة الثالثة - القاهبرة - ١٩٨٥ - من. ٢٥٢.

المدينة ربوة ترتفع عن الأراضى التي تحيط بها ، ويقع في وسط المدينة بقايا المعابد القديمة ، والمساجد التي ترجع الى بداية المنتع العربي ، ومع غر العمران زحفت المباتى على الأراضى الزراعية المجاورة ، ويصفة عامة تتشابه مدن الوادى والدلتا في مواضعها حيث تقع في السهل الفيضي .

## التطور التاريخي لمراحل العمران بمدينة قوص

#### أ- مثل المصر الفرعوني حتى بداية العصر العربي:

ترجع نشأة مدينة قرص إلى بداية العصر الفرعونى ، وكانت تسمى بـ " كسا " أو " جسا " وكان ومعناها حجر المرمر (١)، وكانت مقر عبادة الإله " حور الكبير " ، ومع تدهور سلطان الإله " ست " وكان مقر عبادته بلدة " امبوس"، عما أدى إلى انتقال اهمية مدينة امبوس إلى مدينة قرص ، وأصبحت عاصمة للمقاطعة بعد تدهور " امبوس " (١).

ثم انتقلت أهية قوص إلى بلاة " قفط " التى اتخذت مترالعاصمة للمقاطعة الخامسة ، وظلت " قفط" عاصمة للمقاطعة الخامسة حتى ثارت ضد دقلديانوس عام ٢٩٢ ميلادية ، وخربت نتيجة للالله ، ومنذ ذلك التاريخ بدأت قفط تفقد شهرتها تدريجيا حتى حلت مكانها كنهاية للطرق الصحراوية مدينة قوص التى تقع إلى الجنوب من " قفط " (٣).

ومن الأسماء التي اطلقت على مدينة قوص ، اسمها المصرى Hat Hor أي قصر الإله هوريس ، والاسم المدنى Qes ، كما وردت باسم Qst أو Qst أو

وذكرها امييلنو في جغرافيته تحت اسم Koos أو Qous varvir ، واطلق هذا اتفسيق شاميليون وكتر مير على انها المدينة التي تسمى Apollonoplis parava ، واطلق هذا الاسم على مدينة قوص لأنها كانت مقر عبادة الإله " حور " الذي يشبه أحد آلهة الإعريق ، ويوجد بدينة قوص بقايا معبد بطلمي يقع في وسط المدينة (١) ( صوره رقم ٢٦ ، ١٧) ، وكانت تسمى أيضا قوص في النصوص القديمة به " جوصى " أو " كوسى" كما في النصوص القبطية (٧)

<sup>(</sup>١) سليم حسن - مرجع سابق - ص ٤٤.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق – ص ٤٣.

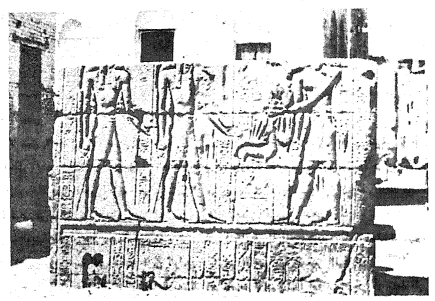
<sup>(</sup>٣) جبيس بيكي - مرجم سابق - س ٢١٤.

<sup>(1)</sup> محمد رمزي - القاموس الجغرائي - مرجع سابق - ص ١٨٧.

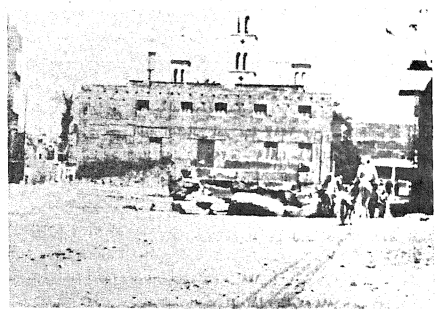
<sup>(</sup>٥) المرجع السابق - ص. ١٨٨.

<sup>(</sup>٦) أحمد فخرى وآخرون - مرجع سابق - ص ٣٣٧.

<sup>(</sup>٧) عبد العزيز صالح - حضارة مصر القديمة وآثارها - القاهرة - ١٩٦٢ - ص ٢٠٠٠.



صورة رقم (١٦) بقايا معبد قديم بوسط مدينة قوص



صورة رقم (١٧) بقايا معبد قديم تغطى الكنيسة أغلب اجزائه بوسط مدينة قوص

وسميت مدينة قوص فى أواخر القرن الثالث الميلادى باسم Diocletianopolis نسبه الى الإمبراطور دقليديانوس الرومانى (١) وقيل ان كلمة " قوص " تعنى باللغة القبطية " الدفن " وسميت بهذا الاسم لانه كان بها اناس مشهورين بدفن الملوك (٢) .

وسميت أبضا قوص باسم قوص بربر وقوص الاقصرين (٣) ، ويذكر أن مدينة قوص معناها مدينة الرخام الأبيض (٤).

ما سبق يلاحظ أن نشأة مدينة قوص ترجع الى غو وازدهار مدينة نقادة التى تقع على الضغة الغربية لنهر النيل ، ومع غو النشاط التعديني في الصحراء الشرقية وازدياد حركة الإتصال بالبحر الأحمر ، تطلب ذلك قيام محلة عيرانية على الضغة الشرقية للنهر في مواجهة مدينة نقادة لتقوم بدور الميناء و لذلك قامت مدينة قوص في بداية نشأتها لتقوم بهذا الدور ، ومع بداية العصر الفرعوني تدهورت مدينة نقادة وانتقلت أهميتها الدينية والادارية الى مدينة قوص ، عا ترتب عليه اتخاذ مدينة قوص عاصمة للمقاطعة الخامسة ، وظلت تقوم بدور المدينة التى تخدم طريق الوادي – البحر الأحمر منذ العصر الفرعوني حتى العصر الروماني حيث كانت بداية الطرق التي تصل بين الوادي والبحر الأحمر تبدأ إما من قوص أو قفط إلى القصر القدعة (ه).

وكان لهذا الطريق أثره في غو وازدهار العمران بمدينة قرص ، ويتضع ذلك من ملاحظة بقايا المعابد القديمة التي ترجد في وسط مدينة قرص اليوم ، وحيث ارتبطت المدن المصرية الباكرة بالدين الذي يكن اعتباره عنصر التمييز الرئيس بين المدينسة والقرية فيسمى مصر القديمة ، فقد كان المعبد يمثل مركز الحياة والعمران في المدينة المصرية ، ومن حسوله كانت المدينسة تنمو وتمتد مساحتها وتدور صور الحياة فيها (٦)، وفي ضوء هذا التعريف للمدينة المصرية القديمة تعد قوص إحدى المدن المصرية الهامة حيث كانت مقر العبادة الإله "حور " وعاصمة للمقاطعة الخامسة.

# ب : من العصر العربي حتى القتع العثماني لمصر سنة ١٥١٧ م

بلغت مدينة قوص منذ عصر الدولة الفاطمية ( ٢٩٧ هـ - ٩٠٩م) حتى أواخسر سكسم المماليك ( ٩٠٣ هـ - ١٥١٧م ) قمة شهرتها حتى أن المؤرخين والرحالة قد أسهبوا في وصف العمران الذي بلغته

<sup>(</sup>١) أبر صالح الارمني - مرجع سابق - ص . ١٠٣.

۱۱) ابوطنانج الروشن - مرجع سابق ۵ ص ۱۰۲.
 ۲۱) الادفوی - مرجع سابق - ص ۱۳. - ۱۲.

 <sup>(</sup>٣) على مبارك - الخطط التولينية - جزء ١٤ - مرجع سابق - ص. ١٢٨.

<sup>(</sup>٤) مبخاتيل شارويهم - الكانى في تاريخ مصر القديم والحديث - الجزء الأول - القاهرة - ١٨٩٨ - ص: ١٨٥٨.

<sup>(</sup>٥) على ميارك- الجزء ١٣ - مرجع سابق - ص ١٩.

<sup>(</sup>٢) احدد على اسماعيل - مرجع سابق - ص. ٤١.

مدينة قوص ، وذكروا محاسنها وماكانت تتمتع به من مكانة بين مدن الدبار المصرية ، ويتضع ذلك من خلال الكتابات التاريخية التي تصف مدينة قوص بما يلى :

كانت قرص عاصمة لأحد أقاليم مصر الإدارية الكبيرة وهي الأعمال القرصية ، وهي مدينة جليلة في البر الشرقي من النيل ، ذات ديار فائقة ، ورباع انيقة ومدارس وحمامات ، يسكنها العلماء والتجار ، وبها البساتين والحدائق المستحسنة (١) .

ويصف المسعودى فى رحلته مدينة قوص بقوله " قوص راكبة النيل ، وبين النيل وقفط تحر الميلين - يلاحظ هنا دور موضع قوص بالنسبة لنهر النيل شريان المواصلات الرئيس فى ذلك الوقت - ولمدينتى قوص وقفط أخبار عجيبه فى بدء عمرانهما ، وماكان فى أيام الأقباطأ من أخبارهما ، إلا أن مدينة قفط فى هذا الوقت متداعية للخراب وقوص أعمر والناس فيها أكثر (٢).

وفى وصف ابن جبير سجل دقيق للعمران بمدينة قوص " مدينة قوص حافلة بالأسواق ، متسعة المرافق ، كثيرة الخلق ، لكثيرة الحادر والوارد من الحجاج والتجار اليمنيين والهنود وتجار الحبشة ، لأنها كانت مخطر ( مجتمع ) للجميع ومحط للرحال ومجتمع الرفاق ، وملتقى الحجاج المفارية والاسكندرانيين ومن يتصل بهم ، ومنها يفوزون بصحراء عيذاب ، وكان نزولنا فيها بفندق ينسب لابن العجمى بالميئة ( ميناء قوص النهرى ) وهى ربض كبير خارج المدينة ( قوص ) (٣) . من هذا الوصف يتضح ماكانت عليه مدينة قوص من عمران وأهمية مدينة قوص كنقطة التقاء خركة التجارة بن الشرق والغرب في ذلك الوقت .

ويصف ياقوت الحموى مدينة قوص بأنها مدينة كبيرة وواسعة قصية الصعيد ، بينها وين الفسطاط اثنا عشر يوما ، وأهلها أرباب ثروة واسعة ، وهي محط التجار القادمين من عدن وأكثرهم من هذه المدينة ، وبينها وبن بحر اليمن خمسة أيام أو أربعة (1).

ويدخل الوطواط مدينة قوص فى طبقة المدن الكبيرة ، فقوص والاسكندرية من المدن الكبيرة التى تجمع بين العراقة التاريخية والاستمرارية على طول العصر الوسيط ومزايا أخرى تتعلق بالموقع الجغرافي الهام ، والتيام بدور اقتصادى يتجاوز حدود المحلية ، وفوق ذلك ففى هذه المدن تكتمل كل مرافق المدن على اختلاقها بل تحترى على أعداد كبيرة من هذه المرافق وتتعدد الوظائف ، وتشغل الوظيفة الاقتصادية والتجارية والصناعية المكانة الأولى . ويفصل القول عن مدينة قوص بأنها من الأمصار الجليسلة المتصودة للتجارة لاسيما عندما يرد عليها تجار الكارم ، وبها الاسواق العامرة بالتجارات والصناعيسات

<sup>(</sup>١) القلتشندي - صبح الأعشى - الجزء ٣ - ص ٤٠١.

<sup>(</sup>٢) المسعودي - مروج الذهب ومعادن الجوهر - بيروت - ١٩٧٣ - ص. ١٤٤٠.

<sup>(</sup>٣) ابن جبير - مرجع سابق - ص. ٤١-٤٠.

<sup>(</sup>٤) ياقرت الحموى - معجم الهلدان - المجلد الرابع - بيروت - ص. ٤١٣.

والقياسر باصناف البز وسوق عطر قل أن يكون في بلد مثله لعمارته والفنادق والحمامات والمدارس والمنازل والنور التي تدل على جلالة سكانها ونفاستهم (١).

ويسجل الادفوى وصفا لمدينة قوص بقوله " قوص باب مكه واليمن والنوبة وسواكن وألباله ( موضع بالحجاز ) ، وهي مدينة العمل ( الأعمال القوصية ) ، ويقرص ستة عشر مكاناً للتدريس ، وواليها تكاتبه سته ملوك ، وبها أربعون مسبكا للسكر ، وست معاصر للقصب (٢) ، ومن هذا الوصف يستدل على المكانة العلمية لمدينة قوص ، وأهميها الإدارية حيث كانت مقر وعاصمة الأعمال القوصية ، ومكانتها الاقتصادية والتجارية .

وكان بدينة قوص دار لضرب النقود (٣). وهذا يعدُّ مؤشراً على أهمية المدينة الاقتصادية والتجارية في ذلك الوقت واتساع حركة التجارة.

ويتضع من وصف الرحالة أن لمدينة قوص مكانه خاصة في النشاط التجارى بين المدن المصرية ، مما أدى الى تأسيس نقابة خاصة بالتجار ، سيطرت على تجارة التوابل والبخور والعاج ، حيث كانت سفن الكارمية تفرغ شحناتها في ثفر عيذاب ، ومن هناك تنقل برأ إلى قرص ، ثم تحمل في السفن النهرية إلى القاهرة ثم إلى الإسكندرية (1) ، واحتكر تجار الكارمية هذه التجارات حتى انتزعها منهم الماليك قبل منتصف القرن الخامس عشر (٥).

وكان للنشاط التجاري أثرة في طابع المدينة ومظهرها الخارجي ، فأنشئت الحصون المنبعة والفنادق والخانات والحمامات العامة والأسبلة الى جانب الزوايا والمساجد العامرة ، وبعد الجامع العتيق ( الجامع العمرى ) الذي يرجع تأسيسه الى أوائل الفتح الاسلامي ، ويضم هذا الجامع منبراً يعتبره علماء الآثار الاسلامية أهم أثر إسلامي يقع خارج مدينة القاهرة ، واستخدم في بناء الجامع العتيق بعض الأعمدة الرومانيه والبيزنطية (٦). ( صورة رقم ١٨ أ و ب ) .

 <sup>(</sup>١) الوطواط - مرجع سابق - ص ٢٤ - ٣٢.

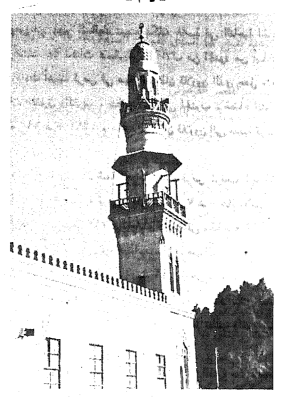
<sup>(</sup>۲) الادنوی - مرجع سابق - ص ۱۳ -- ۱۱.

<sup>(</sup>٣) على مبارك - الجزء ١٤ - مرجع سابق - ص ١٢٩.

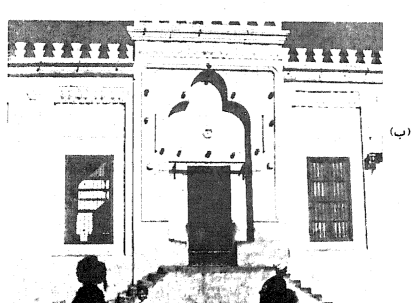
<sup>(</sup>٤) أحمد عبد الحميد خفاجي - طبقة التجار في مصر المملوكية واثرها في المجتمع المصري - مجلة كلية الآداب- جامعة طنطا - المدد الأول - طنطا - ١٩٨٧ - ص . ٦٤.

<sup>(</sup>۵) نعيم زكى فهمى - طرق التجارة الدولية ومعطاتها بين الشرق والغرب -- القاهرة -- ١٩٧٠ -- صرد ١٤٢٠ -- ١٤٢٠.

<sup>(</sup>٦) أحمد فغرى وآخرون - مرجع سابق - ص ٣٣٧ - ٣٣٨.



(1)



صورة رقم (۱۸ أ ، ب) الجامع العمرى بمدينة قوص

وكانت قرص في عصر المماليك تتمتع بمكانه خاصة في الناحية المربية ، فقد كانت مقر لقرات السلطان حيث أنشئت بها ثكنات عسكرية تضم آلاف من الجنود من أبناء اقليم قرص بجانب المماليك السلطانية ، وازدادت أهمية قوص في عهد السلطان قلاوون الذي جعل منها قلمة حربية بحكم موقعها المخوافي بين بلاد المشرق والمغرب ، ينطلق منها إلى الجنوب لإخضاع الثوار في بلاد النوية ، أو لفزر اليمن، ففي سنة ١٩٢٧ م ، اتجه السلطان قلاوون إلى مدينة قوص ونادى فيها بتجهيز الجيش لغزو اليمن (١).

واتسمت هذه الفترة بنمر الوظيفة المربية بدينة قوص لمرقعها الجغرافي ، ويتضح ذلك من عدد الحملات التي كانت تجهز من مدينة توص ، ففي سنة ٧٠١ هـ – عاد الأمير " طقصبا " ومعد العسكر من بلاد النوبة إلى قوص ، وفي سنة ٧١٣ هـ توجهت تجريدة الى مكة صحبة الأمور سيف الدين الناصري والى قوص ، وفي سنة ٢١٧ هـ أخذ عرب برية عبداب رسل صاحب اليمن وعدة من التجار وجميع ماكان معهم ، فبعث السلطان العسكر وهم خمسمائة فارس وساروا إلى قوص ، ومضوا منها إلى صحراء عيداب ثم إلى سواكن ، وفي سنة ٧٢٧ هـ – ١٣٦٥ م قدم الخبر بكثرة فساد أولاد الكنز وطائفة العكارمة بأسوان وسواكن وانهم منعوا التجار وغيرهم من السفر وقطعهم الطريق ، عما تطلب ذلك إرسال نحو ثلاثة آلاف فارس ، وأقاموا بدينة قوص ستة أيام ، ثم ساروا إلى أسوان (٢٠).

من العرض السابق يلاحظ أن مدينة قوص نالت في هذه الفترة مكانة خاصة بين المدن المصرية ويتضع ذلك من الوصف الذي سجله الرحالة عن مرافق المدينة ووظائفها التجارية والإدارية والمائية والحربية ، لذلك فما هي العوامل التي جعلت لهذه المكانة :--

لقد تجمعت عدة عوامل كان لكل منها دورها في نمو العمران بمدينة قوص من أهم هذه العوامل مايلي :

- (١) كان لموضع مدينة قوص دور أساسي في قيامها بدور الميناء النهري ، ويرجع ذلك لوقوعها بالقرب من مجرى نهر النيل ، شريان المواصلات الرئيس آنذاك.
- (۲) يعدُّ الموقع الجغرافي من العوامل الرئيسة التي لعبت دوراً في ازدهار العمران بمدينة قرص ، حيث تتابعت في منطقة ثنية قنا كل من قوص وقفط وقنا على هذه الثنية (۲) ، وبالتالي يلاحظ أن الموقع الجغرافي منح منطقة ثنية قنا تسهيلات وامتيازات ترتب عليها تركيز حركة النقل والتجارة منذ العصر الفرعوني وحتى اليوم .

\_\_\_\_\_

<sup>(</sup>١) المتريزي - الجؤء الاول - مرجع سابق - ص ٧٨٣.

<sup>(</sup>٢) الرجع السابق - س. ٧٨٣.

<sup>(</sup>٣) جمال حمدان - جغراقية المدن - مرجع سابق - ص . ٢٧٩.

- (٣) وقوع مدينة قوص في منطقة يتسع بها السهل الفيضي اتساعاً ملحوظ عما جعل الظهير الزراعي كالمراهاي (١).
  - (1) وجود نواة لمحلة عمرانية ترجع للعصر الفرعوتي.
- (٥) كان لتحول طريق المجاج المصريين والمفارية الذي كان في أول العهد الاسلامي يبدأ من ميناء القلزم ( السويس ) حتى جده ، حيث كان المجاج يستخدمون طريق البحر الأحمر إلى جانب الطريق الشمالي ( طريق شبه جزيرة سيناء ) حتى الأراضي المقدسة في المجاز ، ولكن كلا الطريقين كان محفرفاً بالمخاطر ، وأدى هذا الى تحول تدريجي في قرافل المجاج من القلزم وشبه جزيرة سيناء إلى طريق جديد يصعد مع النيل حتى مدينة قرص ، ثم عبر الصحراء الشرقية الى ميناء عيسذاب ، ومنه إلى الأراضي المقدسة (٢).
- (٦) كان للاضطرابات التى سادت فى عهد الخليفة المستنصر بالله الفاطمى ، ومانتج عنها من تخريب فى الرجه البحرى بصفة خاصة ، عامل مهم فى إنتقال النشاط التجارى إلى جنوب مصر ، حيث ظل طريق عيذاب مسلكاً للحجاج والتجار فى ذهابهم وإيابهم زيادة على مائتى سنة (٣).
- (٧) كانت الحروب الصليبية التي ابتلى بها الشرق العربى منذ أواخر الترن الحادى عشر الميلادى حتى الترن الثالث عشر سببا آخر أدى الى تحويل حركة التجارة من طريق شبه جزيرة سبناء إلى طريق نهر النيل حتى مدينة قوص ومنها إلى موانىء البحر الأحمر.
- وكما أن هناك عوامل ساعدت على غو العمران هناك أيضا هوامل أدت إلى تدهور العمران عدينة ترص وقلدها لمكانتها التي تالتها في هذه الفترة هي :
- (۱) تدهور میناء عیداب فی القرن الرابع عشر المیلادی والذی تبعه انهیار الموانی المقابلة علی نهر النیل ، وجانت نهایة میناء عیداب علی بد ( برسیای سنة ۸۳۰ هـ ۱۴۲۹ م ) حین خربها تماما (۱).
- (٢) كان هدوء الأحوال السياسية في منطقة فلسطين وسقوط مملكة القدس عاملاً هاماً في تحويل طريق قوافل الحجاج من عيذاب إلى طريق شيه جزيرة سيناء مرة أخرى ، ويبدو أن السبب الحقيقي في تحول قوافل الحجاج عن عيذاب الى سيناء هو سوء معاملة قبائل الهجه في عيذاب نفسها وفي صحراتها

(١) حمدي احمد ابراهيم - مرجع سابق - ص . 21.

(1) حمدي أحمد إبراهيم - مرجع سابق - ص. £1:

 <sup>(</sup>۲) محمد محمد احمد سطيحة - المراكز العمرائية على ساحل البحر الاحمر في الليم مصر - رسالة ماجستير - غير بمد
 منشورة - مقدمة لكلية الآداب - جامعة الإسكندرية - ۱۹۹۱ جرس. ۸۳.

 <sup>(</sup>٣) المتريزي - كتاب المواعظ والاعتبار بذكر الخطط والآثار - الجزء الأول - ص. ٢٠٢.

للتجار والحجاج ، والذي تبعد انهيار وتدهور العمران بدينة قوص ، ويصف ابن جبير سوء هؤلاء القوم ، حيث كانوا بتعمدون قطع الماء عن قوافل الحجاج والتجار حتى يموت ركابها عطشاً ، إلى جانب المعاملة السيئة التي كان يلاقيها المسافرون من اصحاب السفن ( الجلاب ) ، فكانوا يشحنون مراكبهم بأكثر من حمولتها وكثيرا ماكانت تفرق بمن عليها من الحجاج (١).

- (٣) تعرض طريق نهر النيل للاغارة من قبل القبائل العربية ، فغي سنة ٧٩١ هـ ، ورد الخبر باتفاق الولاه
   مع الأمراء بالصعيد ، لذلك سافر السلطان إلى قوص واخرج من قوص أكثر من ثلاثين أميرا(٢).
- ع) مع بداية القرن التاسع الهجرى اشتدت المحن والحوادث ، ومات في قوص سبعة عشر ألف نسمة في سنة ٨٠٦ هـ ، وتعطل مائة وخيسون مغلقاً ( المغلق بستان من عشرين فداتاً فصاغداً ولد ساقيد بأربعة وجوه (٣).
- (٥) كان لازدياد نساد العربان بالرجد التبلى ، وتعدى شرهم إلى قطع الطريق ، وفرضوا على التجار وأرباب المعايش قرائض ، وكذلك كان لفساد أولاد الكنز وطائفة العكارمة بأسوان وسواكن ومنعهم التجار وغيرهم من السفر ، أثره في تدهور مدينة قوص.
- (٦) فقد طريق البحر الأحسر أهميته كطريق للنقل والمواصلات بين الشرق والغرب ، بعد نجاح البرتغاليين في الرصول إلى الهند عن طريق رأس الرجاء الصالح (١٤٩٨م) وبصفة خاصة الموانى التي تقع عليه من مدخله الجنوبي في عدن الى طرفه الشمالي عند السويس ، وترتب على تحويل تجارة الشرق من طريق البحر الأحمر ونهر النيل تدهور وفقد مدينة قوص لأهميتها التجارية ، بما أثر على تدهور العبران بها.

#### ج - في العصر الحديث :

تبدأ هذه الفترة من ١٥١٧ إلى ١٩٨٥ م ، وكانت قوص في بداية هذه الفترة باسم كفر قوص ، وهذا يدل على تدهور العمران بمدينة . . قوص ، وانتقلت أهمية مدينه قوص إلى مدينة بورجا بعد الغاء التقسيم الادارى – حيث كانت مدينة قوص عاصمة للأعمال القوصية ، ومع دخول العثمانيين مصر تم استبدال الأعمال بتقسيم إدارى آخر كانت الولاية أساس هذا التقسيم (الح) وبالتالى انتقلت حركسسة

<sup>(</sup>١) محمد محمد أحمد سطيحه - المراكسس العمرائيسسة على ساحل البحر الأحمر في إقليم مصر - مرجع سابق - صرر المحمد أحمد سطيحه - المراكسس العمرائيسسة على ساحل البحر الأحمد في المحمد المراكسة المحمد

<sup>(</sup>٢) المقريزي - كتاب السلوك لمعرفة دول الملوك - ج ٣ - ص. ٣٦٣.

<sup>(</sup>٣) المقريزي – كتناب المواعظ والاعتبار بذكر الخطط والآثار – مرجع سابق – ص. ٧٣٧.

<sup>(</sup>٤) لمزيد من التفاصيل يرجى الرجوع الى الفصل الاول.

التجارة والنشاط الإقتصادى إلى مدينة جرجا ، وكان الانتقال هذا الدور إلى مدينة جرحا أثره في فقد مدينة قرص لأهم مصادرها وخاصة النشاط التجاري والإداري .

ويمكن درأسة العمران بمدينة قوص بشىء من الدقة منذ بداية القرن العشرين في ضرء التعدادات السكانية والخرائط المساحية المتوفرة.

يلاعظ من خريطة مدينة قوص لسنة ١٩٠٤م ، أن الكتلة السكنية تقع إلى الشرق من خط سكك حديد القاهرة - أسوان ، وتم تحديد كردون مدينة قوص بمرسوم صدر في ٢٥ قبراير سنة ١٩٢٥ (١)

ومنذ تحديد هذا الكردون لم يتم تغييره حتى اليوم ، على الرغم من رجود امتذادات عمرائيه تقع خارج هذا الكردون ، والتعداد الوحيد الذي قرق بين السكان والمساحة داخل وخارج الكردون هر تعداد ١٩٤٧ م ، وطبقا لهذا التعداد تبلغ مساحة المنطقة التي تقع داخل كردون المدينة ٥،١ كم ١٩٥٥ قداناً)، وجملة السكان ١٩٥٨ نسمة ، ومساحة الأراضي التي تقع خارج كردون مدينة قوص ٢،٨ كم ٢ (٢، ٢١٨٩ فداناً) وجملة السكان ١٩٦١ نسمة (٢)، وتقع هذه الأراضي ضمن الإطار الإداري لمدينة قوص ، على الرغم من كونها أراضي زراعية.

وفى سنة ١٩٦٧م ،تم انشاء مصنع سكر قرص ، ويقع هذا المصنع خارج كردون مدينة قوص ، واقتطعت الأراضى التى تم بناء المصنع عليها من أراضى قرية الحلة ٢٠٧ قداناً بالإضافة إلى ١٦٨ نداناً من الزمام الزراعى التابع لمدينة قوص ، وتبلغ المساحة الكلية التى أقيم عليها المصنع وملحقاته ٣٧٥ فداناً، حيث يضم مستعمرة سكنية للعاملين به ، ومن ثم يلاحظ أثر التصنيع في تمو العمران بمدينة قوص ، حيث يعد التصنيع سبباً قوياً ونشبطاً في نمو مساحة العمران والسكان بالمدن (٣).

وأخيراً يلاحظ نمو العمران بمدينة قوص غرب وشرق خط السكك الحديد ، وبدأ العمران يزحف على الاراضى المحيطة بالنواة القديمة للمدينة (1).

مما سبق يتضح ان عمران مدينة قوص قديم ويرجع الى بداية العصر الغرعونى ، حبث كانت مدينة توص مقر لعبادة الإله (حرر الكبير) وترجع نشأتها إلى غمر العمران على الضفة الغربية بمدينة : المبوس لازدياد حركة التعدين فى الصحراء الشرقية تطلب ذلك قيام ميناء نهرى وتاعدة للانطلاق نحر الصحراء الشرقية والبحر الأحمر ، ويلاحظ أن مدينة قوص قامت بدور العاصمة للمقاطعة الخامسة ، وفى بعض الفترات التاريخية كانت إقليماً مستقلاً وعاصمته مدينة قرص ، وتبادلت مع مدينة قفط فى بعض الفترات التاريخية دور عاصمة المقاطعة الخامسة ، وكانت بداية الطرق التي ربطت بين الوادي والبحر الأحمر تبدأ اما من قفط أو قوص.

<sup>(</sup>١) مصلحة المساحة المصرية - خريطة مركز قرص - متياس ١ : ٢٥٠٠٠ - طيع سنة ١٩٤٢ .

<sup>(</sup>٢) مصلحة الإحصاء والتعداد - تعداد سكان الملكة المصرية ١٩٤٧ - الجزء الأول - الكراسة وتم ٢ - مديرية تنا - القاهرة س. ٧ .

<sup>(</sup>٣) حسن الساعاتي - التصنيع والعمران - الطبعة الثانية - الإسكندرية-١٩٦٢ - ص ٦.

<sup>(1)</sup> درس ذلك بالتقصيل في موضعه من البحث .

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

وبلغت قرص مكانة خاصة في العصر الفاطعي وذلك لازدياد حركة التجارة والحجاج على طربق نهر النيلي ، وقامت بدور حلقة الربط بين أهم محاور حركة النقل والمواصلات والتجارة وهما المحور النيلي والمحور الصحراري ، وكان للموقع الجغرافي وموضع مدينة قوص أثرهما البالغ في قيام مدينة قوص بهذا الدور.

# ثانياً : مورفولوجية المدينة :

تعدُّ دراسة مورفولوجية المدينة وتركيبها الوظيفى من الموضوعات الأساسيسة في أي دراسسة جغرانية لأى مدينة ، ويعالج باحثوا جغرافية المدن هذا الموضوع بأكثر من رجهة نظر ، ففي دراسسة للجناء واستخدام . درس مورفولوجية المدينة من خلال ثلاثة عناصر أساسية هي الخطة المعادي المدينة من خلال ثلاثة عناصر أساسية هي الخطة Land use ، والطواز المعاري للمباني (١).

ودرس Smailes مورفولوجية المدينة تحت عنصرين اساسيين همسا الشكسل والوظبيفة (٢)، ودرس " وهيبه " مورفولوجية المدينة تحت أربعة عناصر هي الخطة وأشكال النمو والتركيب الداخلي والتجسم المدني (٣).

ما سبق يتضح أن عناصر دراسة مورقولوجية المدينة هي :

١- الشكل والخطة ٢- غير العمران.

٣- المسكن والطراز المعماري ع- التركيب الوظيفي ( استخدام الارض)

وفيما يلى دراسة مدينة قوص في ضوء العناصر السابقة :

# ١- الشكل والخطة:

تتأثر الكتلة المبنية built-up area بالموضع الذى تقوم عليه المدينة ، فقى مدينة قوص يلاحظ أن النواة القدية تقع الى الشرق من خط السكك الحديد وعلى منسوب ٧٤ متر فوق مسترى سطح البحر ، وتقوم قوق ربوة عالية عن الأجزاء المحيطة بها ، ولذلك تأخذ الشكل الدائرى ، ومع انتهاء النيضان تحررت المدينة من الربوة وزحفت المبانى على الأراضى المحيطة ، وبدأت الامتدادات العمرانية الحديثة على اطراف الكتلة القديمة ، حيث زحفت المبانى على الطرق الرئيسة التى تربط مدينة قوص بالمناطق الأخرى . اما عن خطة المدينة ، فمن دراسة خرائط تطور العمران بمدينة قوص يتضع ان مدينة قوص الاتطابق أى نظام هندسى فى خطتها ، ولذا فهى عشوائية الخطة ، وهذا النمط من الخطة نتيجة للنمو العشوائي للمبانى وعدم خضوع المدينة لخطة مسبقة الأمر الذى يصعب معه تنفيذ مشروعات البنية الأساسية ومنها الصرف الصحى بالرغم من وجود ميزانية معتمده له الا بعد ازالة العديد من المساكن ويصفة خاصة في المنطقة القدية مسبن المدينة (١).

<sup>-</sup> Carter H., "The study of urban geography", Third Edition, London, 1981, p.142. (1)

<sup>-</sup> Carter II., The study of unban geography, while Debug. (Y)
- Smailes F A, Op.-Cit.p. 80.

<sup>(</sup>٣) عبد اللتاح محمد وهيبة ، مرجع سابق - ص. ١٣٩.

<sup>(1)</sup> من أقوال السيد رئيس مجلس مدينة قوص خلال الحوار الذي أجراه الهاحث معد في عقابالذ على من

### ٧- غو العمران:

تنمو المدن باعتبارها تجمعات بشرية عضرية وظينية نتيجة قوى معينة ، هى فى طبيعتها قوى اقتصادية واجتماعية وثقمافية وادارية ، وتنبثق هذه القوى من داخل المدينة وخارجها (١) . ويعد تغيير الوظيفة من أهم العوامل التى تؤثر فى فو المدينة (٢).

ولدراسة مراحل غمو وتطور الكتلة المبنية بمدينة قوص ، اعتمد الباحث على الخرائط المتاحة  $(^{7})$ . وبحساب مساحة الكتلة المبنية من سنة 19.6 حتى 19.6 م وهى النترة التى تمكن الباحث من الحصول على خرائط لمدينة قوص.

ومن دراسة الشكل رقم (10) يتضع حجم العمران الذي أضيف على مدى ٨١ عاما ، وأيضا اتجاهات ومحاور غو العمران.

- تبلغ المساحة التي تقع داخل كردون مدينة قوص ٢٠٥ كيلو متر مربع (٩٩٥ فدانًا ) ( تم تحديد كردون مدينة قوص في ٢٥ فبراير سنة ١٩٢٥.

بلغت جملة مساحة الكتلة المبنية سنة ١٩٠٤م (٤) ٨٥ قداناً تقريبا ، وتشغل هذه المساحة حالياً النواة القديمة بدينة قوص ، وتقع شرق خط السكك الحديد ، وتقع بين شارع المدرسة وشارع قبلي البندر وشارع الطراب وشارع المنشية ، وبلاحظ اتخاذها للشكل الدائري وتقع على ربوة عالية عن المناطق المحيطة بها ، وخطتها عشوائية ، وإن كانت تبدر إلى حد ما ملامح الخطة الاشعاعية حيث يمثل الجامع العمري اقدم مساجد المدينة - مركز هذه الكتلة القديمة بمدينة قوص.

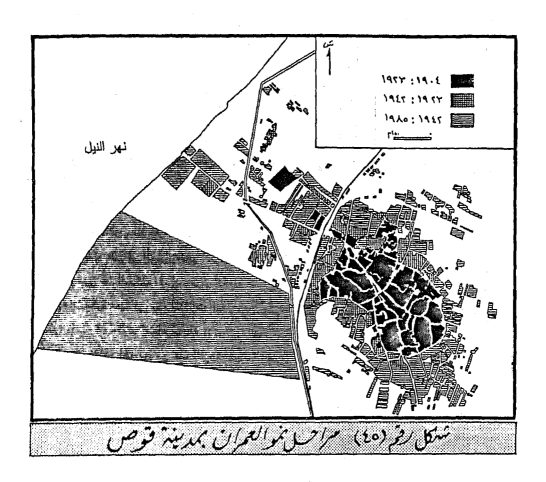
وتضم هذه المنطقة بقايا المعابد القديمة والكنائس والمساجد القديمة ، ويتضح من هذه البقايا الأثرية التتابع العمراني على نفس الموضع الذي يرجع اختياره إلى العصر الفرعوني .

- بلغت مساحة مدينة قوص ١٠٢ فداناً سنة ١٩٣٣م ، وبالتالى تبلغ جملة المساحة العمرانية التى اضيفت ١٩ نداناً عما كانت عليه المدينة سنة ١٩٠٤ م ، أى فى خلال ١٩ سنة بلغت نسبة الزيادة ٢٠٪ بعدل ٨٩، فداناً كل سنة .

<sup>(</sup>١) أبراهيم حلمى عبد الرحمن -- العلاقة بين تخطيط الحضر والتخطيط القومي في الجمهورية العربية المتحدة -- في تخطيط المدن في العالم العربي -- القاهرة -- ١٩٩٣ - ص. ٣٨.

 <sup>(</sup>۲) محمد رياض - القاهرة - دراسة تمهيدية للنمو العمراني وخطة المدينة - حوليات كلية الآداب - جامعة عبن شمس المجلد الثاني عشر - ١٩٦٩ - ص. ١.

<sup>(</sup>٤) من واقع خريطة للمدينة وسمت عام ١٩٠٤ وهي اقدم خريطة امكن للباحث المصول عليها.



- وفى سنة ١٩٤٧ م بلغت مساحة الكتلة المبنية ١٤٦ فداناً بزيادة ٤٤ فداناً عن مساحة المدينة سنة ١٩٢٣ م ، ومن ثم يكون معدل الزيادة ١٤ ، ٤٣٪ خلال ١٩ سنة ، ويلاحظ ان اتجاهات النمو كانت نحو الشمال والغرب ، ويرجع ذلك الى جاذبية نهر النيل وخط السكك الحديد للعمران واستقبال الرياح الشمالية الملطفة لدرجة الحرارة العالية التي تتميز بها المنطقة .

بلغت مساحة الكتلة المبنية بمدينة قرص ٤١٧ فداناً سنة ١٩٨٥م ، بزيادة مقدارها ٢٧١ فداناً عما كانت عليه مساحة المدينة سنة ١٩٤٢م ، ومن ثم يكون معدل الزيادة ٣. ٨٥٪ خلال ٤٣ سنة ، ويلاحظ ان مساحة الكتلة المبنية تضاعفت تقريباً في المدة من ١٩٤٧ – ١٩٨٥م.

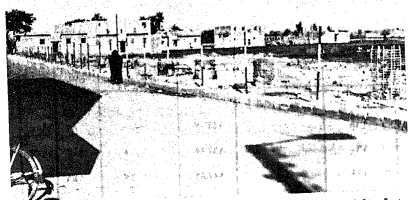
وتعد هذه مرحلة النمو السريع ، ويرجع ذلك إلى شق الطرق التى تربط المدينة بالمناطق الاخرى ، حيث تم شق طريق المخزن – قوص لربط المدينة بطريق القاهرة – اسوان السريع ، ويتضح اثر هذا الطريق فى جذب وغو العمران فى شمال المدينة ، حيث زحفت المبانى على جانبى هذا الطريق.

وتم شق طريق قوص - كوم سخين ، وكان لهذا الطريق أثره في امتداد العمران في شمال المدينة وخاصة في الأراضي الواتعة إلى الشرق من هذا الطريق ( صورة رقم ١٩) والاراضي التي تتع إلى الشرق من خط السكك الحديد وغرب الطريق السابق ( صوره رقم ٢٠) وتم شق طريق يربط مدينة قوص بالقرى الواتعة في شمال غرب المدينة ( طريق الحراجية ) وساعد على غمر العمران تحو شمال وغرب مدينة قوص.

ونما ترتب على غر العمران نحر الغرب من الكتلة القديمة ردم ترعة قوص (سيالة قوص) ، التى كانت تقع شرق خط السكك الحديد وغرب الكتلة السكنية القديمة ، ويلاحظ بعد ردم هذه الترعة تم استغلال الاجزاء الشمالية منها في بناء المنشآت التعليمية (مدرسة دار المعلمين والمعلمات يقرص) وبناء المساكن (صورة رقم ٢٠) ، وتم انشاء محطة الاتربيس العام وموقف سيارات الاجرة في الجزء الاوسط من هذه الترعة ، وفي الجزء الجنوبي من هذه الترعة المحال التجارية والمقاهي حيث تقع في مواجهة محطة السكك الحديد بقوص.

ونتيجة لنمو العمران غرب خط السكك الحديد تم ردم جزء من ترعة الجمالية ، وتحويل مسارها الى الغرب من المجرى القديم ، وعلى الرغم من ذلك زحفت المبانى فى اتجاه الغرب نحو نهر النيل ، حتى اصبحت تقع ترعة الجمالية وسط المبانى ( شكل رقم 10 ).

- مما سبق يتضح أن نمو العمران بدينة قوص تم بتأثير عدة عوامل هي :
- أ- طرق المواصلات ويتضع اثرها في نمو العمران شمال وغرب مدينة قوص .
- ب- أثر نهر النيل في جذب العمران نحو الغرب ، وذلك لمحاولة الاستفادة من الجبهة المائية.
- ج- كان لكردون المدينة أثره في نمو العمران نحو الجنوب والشمال الغربي وذلك لوقوع بعض الأراضي الزراعية داخل كردون المدينة ، وهذه الأراضي يصرح بالبناء عليها على الرغم من صدور القوانين التي تحظر البناء على الأراضي الزراعية.



صورة رقم (١٩) الامتدادات العمرانية في شمال مدينة قوص على طريق قوص ــ كوم سخين



صورة رقم (٢٠) الامتدادات العمرانية على خط سكك حديد القاهرة ... اسوان بشمال مدينة قوص

ولتوضيح العلاقة بين نمو العمران والسكان قام الباحث بحساب معدل التغير السنوى في مساحة مدينة توص وعدد السكان ، وكذلك تم حساب كثافة السكان لكل فدان ( جدول رقم ٦٣) .

جدول رقم (٦٣) معدل التغير في مساحة وعدد السكان وكثافة السكان بمدينة قوص من سنة

F		(1)1940 -	11.6				
کان	كثانة اا	السكان		المساحة	السنة		
معدل التغير	نسمة/قدان	معدل التغير	نسعة	معدل التغير	فدان		
-	174	_	164.4	-	٨٥	14.6	
- , Ya	17.	٠,٧٤	17474	۸,۰۰	1.4	1444	
14-	175	۲۸	14441	٧,١٧	127	1427	
., 87-	١	7,74	11000	٤,٣٢	٤١٧	١٩٨٠	

### من دراسة الجدول السابق بلاحظ ما يأتر :

أنظر:

- بالنسبة لنمو مساحة الكتلة المبنية كان معدل التغير في الفترة من ١٩٤٧ حتى ١٩٨٥ م أعلى
   من الفترة السابقة (١٩٠٤ ١٩٤٢ ) حيث بلغ أربعة أضعاف معدل التغير في الفترة من ( ١٩٠٤ ١٩٠٢) .
- ارتفاع معدل التغير السنوى في عدد السكان في الفترة من ١٩٤٧ حتى ١٩٨٥ م ، ولكن أقل من معدل التغير السنوى في غو مساحة الكتلة المبنية بمقدار النصف تقريباً، ولهذا يلاحظ انخفاض كثافة السكان للفدان الواحد حيث بلغت ١٠٠ نسمة في سنة ١٩٨٥ م بعد ان كانت ١٩٨٨ نسمة للفدان سنة ١٩٨٥.

الجنول من إعناد الباحث ، وقام الباحث باستخنام معادلة التغير السنرى لحساب معدل التغير في المساحة وعدد السكان والكتافة .

معدل التغير =  $\frac{\text{عدد السكان في التعداد اللاحق}}{\text{asc}}$   $\times$   $1 \cdot 1 \cdot 1$ 

<sup>-</sup> دولت احمد صادق ومحمد عبد الرحمن الشرتوبي - مرجع سابق - ص ٣٩.

وبحساب معدل التغير في كثافة السكان للفدان الواحد بمدينة قوص يتضح أن معدل التغير بالسالب، ويرجع ذلك لزيادة معدل تغير نمو مساحة الكتلة المبنية عن معدل تغير نمو السكان بمقدار الضعف تقريباً جدول (٦٣).

#### ٣- المسكن والطراز العمارى :

يعد المسكن المدنى أهم المبانى فى المدينة (١) ، ولذلك تشفل المساكن فى الغالب مساحة كبيرة من مساحة الكتلة المبنية فى أى مدينة ، حيث الوظيفة السكنية من الوظائف الرئيسة لأى تجمع مدنى أو عمرانى ، وتقوم الوظائف الأخرى لتلبية متطلبات سكان المدينة والريف المجاور لها (٢).

ومن الحصر الذي تم للمباني في تعداد ١٩٨٦ م ، وطبقاً للتصنيفات التي اتبعت في هذا التعداد ، حيث تم تصنيف المساكن حسب طريقة البناء ، وحسب سنة التشييد ونوع الملكية ، وفي ضوء النتائج الأرلية لتعداد ١٩٨٦ م يكن دراسة المباني بدينة قوص حسب :

أ- ترزيع الماتي حسب النوع <sup>(۳)</sup> . جنول رقم (۱۲) العرزيع العددي والنسبي للمياتي حسب النوع بدينة قرص سنة ۱۹۸۲م <sup>(۱)</sup>.

٪ من جملة المبانى	عند	نوع المبنى	٪ من جملة المبانى	عند	نوع الميثى
1, Y. A, 17 Y, W.	184   148 140	مبانی عمل مبانی جوازیة اخری	A,7. 10.0.	9AF 1749 11	عمارة منزل فيلا
%1	Y447	جملة المانى	٦٣,١٠	0 · L L	ہپت ریلی

يتضع من دراسة الجدول السابق أن المبانى ريفية الطابع تمثل ١٠, ٦٣, ١ من جملة المبانى بمدينة قوص ، ومن ثم تشغل المرتبة الأولى ، وتعد مؤشراً على الطابع الريفى الذى يغلب على مساكن مدينة قوص ، وتسود مبانى هذا النمط فى وسط الكتلة المبنية بمدينة قوص ( صورة رقم ٢١ ) ، وأيضا ترجد فى شرق وشمال المدينة حيث الأراضى الزراعية التى تقع داخل كردون المدينة ، وبعد الطوب اللبن مادة البناء الأساسية فى هذا النمط من المساكن .

<sup>(</sup>١) عبد الفتاح محمد رهيبة - مرجع سابق - ص. ١٥٥.

 <sup>(</sup>۲) ثناء على أحمد عمر - مركز سمالوط - دراسة في جغرافية العمران - رسالة ماجستير غير منشووة - مقدمة لكلية الآداب - جامعة المنيا - ۱۹۸۰ - ص. ۱۹۵.

<sup>(</sup>٣) الجهاز المركزي للتعبئة العامة والاحصاء - النتائج الاولية لتعسيداد ١٩٨٦ - محافظية قينا - مرجع سابق - ص. هـ - و .

<sup>(£)</sup> المدر السابق – ص. ٦٥.



صورة رقم (٢١) مساكن الطوب اللبن بوسط مدينة قوص

ويلى الببت الريقى من حيث الترتيب المنزل بنسبة ٥. ١٥٪ من جملة مبانى مدينة قوص ، وتأتى العمارات فى المرتبة الثالثة بنسبة ٨٠.٨٪ من جملة المبانى بمدينة قوص ، ويوجد هذا النوع من المبانى على هوامش الكتلة المبنية القديمة ، ويتركز فى شمال وغرب المدينة فى مناطق الامتدادات حديثة العمران ، ويرجع ذلك إلى الموقع الجيد لهذه المبانى حيث تقع فى مهب الرياح الشمالية الغربية وايضا بالقرب من الجبهة المائية لنهر النيل ، إلى جانب ذلك ارتفاع ثمن الأرض فى هذا المنطقة عما يتطلب تعدد الطوابق لتنفيض التكاليف الكلية للوحدة السكنية.

أما السكن الراتى فنسبته ضئيلة للغاية حيث بلغت ١٤، ٪ من جملة المبانى بمدينة قوص وتقع هذه الفيلات ضمن المستعمرة السكنية الخاصة بمصنع السكر بقوص ، وفي شمال غرب المدينة .

أما مبانى العمل قتمثل ١٠١٪ ، بينما ترتفع نسبة المبانى الجوازية الى ٨٠٦٨٪ من جملة المبانى عدينة قوص .

ب - اعمار المائى : خُدولُ رقم (٦٥) الترويغ العددى والنسبى للمبائى حسب سنة التشييد بديئة ترس طبقا لتعداد ١٩٨٦م (١).

جملة	۱۹۸۰ ومایعدها	1171-1.	1404-6.	تبل ۱۹۶۰	الميانى	
1761	1.1	1444	964	<b>TTY</b> •	314	
%\··	14.4.	YA.Y-	۸.۲۰	0	7.	

يتضع من الجدول السابق أن ٥٠٪ من جملة المبانى بمدينة قوص يرجع تشييدها الى ماقبل سنة ١٩٤٠م، وفى المدة من ١٩٤٠ حتى ١٩٥٩م بلغت المبانى التى شيدت فى هذه الفترة ٢٨.٧٪ من جملة المبانى بمدينة قوص ، ومن ١٩٦٠ حتى ١٩٧٩م بلغت نسبة المبانى التى شيدت فى هذه الفترة ٢٨.٧٪ من جملة المبانى ، ومن ١٩٨٠ حتى ١٩٨٦ - سنة أجراء التعداد - بلغت نسبة المبانى التى شيدت فى هذه المدة ٢٣.٦٪ من جملة المبانى مكتملة التشييد بمدينة قوص ، ومن ثم يتضع ان جملة المبانى التى تم تشييدها فى ٧٠ سنوات تفوق ماتم تشييده فى ٢٠ سنة ( الفترة من ٤٠ – ١٩٥٩).

أما المبانى الغير مكتملة التشييد حسب تعداد ١٩٨٦ م تبلغ ٦١٢ مبنى بمدينة قوص ، منها ٧ مبانى يرجع بداية تشييدها إلى ماقبل سنة ١٩٧٩ م، تمثير ١٩٨٤ ٪ و ٨ مبانى في سنة ١٩٨٠ تمشيل

<sup>(</sup>١) المصدر السابق - ص ٦٧ . وقام الباحث بحساب النسب.

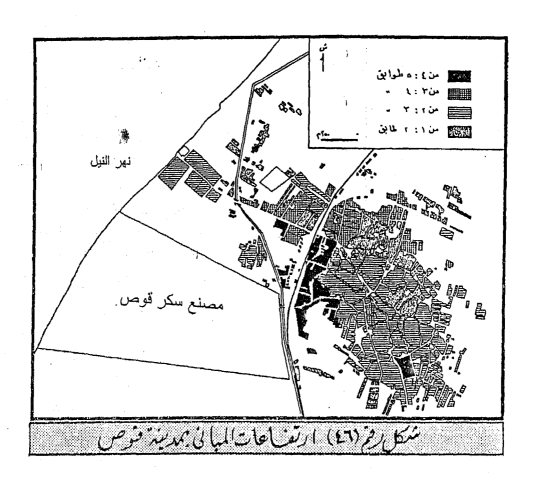
٩.١٪ و ٩ مبانى شيدت ١٩٨١ تمثل ١٩٨٧ و ٣٤ مبنى شيدت فى سنة ١٩٨٧ تمثل ٢.٥٪ من جملة المباني الغير مكتملة التشييد و ١٩٥٤ مبنى ترجع بداية تشييدها إلى سنة ١٩٨٣ ومابعدها تمثل ٥.٠٠٪ من جملة المبانى الغير مكتملة التشييد ، ومن ثم يلاحظ نشاط حركة البناء فى السنوات الثلاث السابقة للتعداد.

أما توزيع المبانى من حيث العمريلاحظ ان المبانى القديمة تتركز فى وسط الكتلة المبنية بمدينة، قوص والمبانى الأحدث عمراً تقع في الأطراف.

### ج - ارتفاع الماني :

قام الباحث برسم خريطة لارتفاعات المبانى بمدينة قوص من خلال الدراسة الميدانية (شكل رقم ٤٦) ويتضح منها أن الكتلة القديمة من مدينة قوص تتسم بالمبانى ذات الطابقين فى الغالب ، ويلاحظ تلاصق المبانى حيث تمثل كتلة واحدة لايكاد يفصلها سوى بعض الطرقات الضيقة ، ومادة البناء الرئيسة فى مساكن قلب المدينة هى الطوب اللبن (صورة رقم ٢١).

ويلاحظ بصفة عامة أن ارتفاع المبانى يتزايد بالاتجاه من وسط مدينة قوص نحو الاطراف ، وحيث تصل الى ٥ طوابق فى المبانى التى تقع فى شمال وغرب مدينة قوص ، وفى بعض المبانى فى شرق المدينة وهى تابعه لمجلس مدينة قوص ، ويرجع ذلك إلى غو حجم السكان والحاجة الى المساكن ، ومع ضيق الأرض المتاحة للبناء وارتفاع أسعارها مما يتطلب تعدد الطوابق لتخفيض تكاليف الوحدة السكنية.



# ثالثاً: التركيب الوظيغي للمدينة (١)

لدراسة التركيب الوظيفي بمدينة قوص قام الباحث باجراء دراسة مبدانية لاستخداسات الارض بالمدينة ، ومن هذا المصر أمكن تصنيف التركيب الوظيفي لمدينة قوص كما يلي :

ب - الإستخدام التجاري .

أ- الإستخدام السكني .

د- الإستخدامات الاخرى.

ب- الإستخدام الصناعى .

# أ- الإستخدام السكني:

من خلال حصر الرحدات المستفلة في الوظيفة السكنية بدينة قوص في تعداد ١٩٨٦ م ، تبين اتها تبلغ ٩٢٥٦ وحدة (٢) ، منها ٧٨٥٨ وحدة تستفل في السكن قثل ٩٠.٩٤٪ من جملة الوحدات المبنية بالمدينة.

وبحساب المساحة المستفلة في الوظيفة السكنية من خريطة التركيب الوظيفي (شكل رقم ٤٧)، تبين أنها تبلغ ١٦٧,٦٥ فداناً تقريباً من جملة الكتلة المبنية بمدينة قوص الواقعة داخل كردون المدينة، تقل ٢٠٠٠٪ من جملة المساحة الكلية للمنطقة المبنية .

و من خلال التوزيع الجغرافي للمبانى المستغلة في الوظيفة السكنية يلاحظ التداخل بين السكن والوظائف الأخرى ، ونظرا لصغر حجم المدينة لاتوجد أحياء خاصة بالوظيفة السكنية ، ولكن تتداخل الإستخدامات المختلفة في المبنى الواحد.

وبصفة عامة تعد الوظيفة السكنية من الوظائف الرئيسة لأى مدينة ، ولذلك تشغل المساكن الجزء الاكبر من رقعة المدينة المبنية (٣) كما اتضح من دراسة التركيب الوظيفي لمدينة قوص.

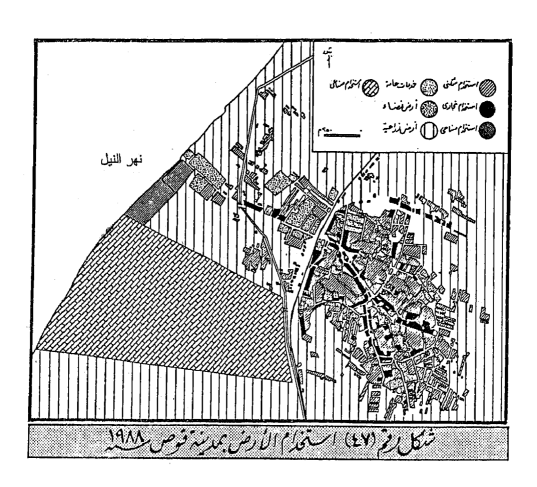
### ب- الإستخدام التجاري

تبلغ المساحة المستخدمة في النشاط التجارى بمدينة قوص ٨٨. ٢١ فداناً تقريباً تمثل ٢١. ٥٪ من جملة مساحة الكتلة المبنية بالمدينة ، ويلاحظ من الشكل رقم (٤٧) التداخل بين الإستخدام التجارى والإستخدامات الأخرى في نفس المبنى ، ولكن غالباً مايشغل النشاط التجارى الدور الأرض ، وبشكـــل

<sup>(</sup>۱) قام الباحث باعداد خريطة التركيب الوظيفى لمدينة قوص من خلال الدراسة الميدانية لاستخدامات الارض ، وتم رفعها على خريطة مقياس ٢٠٠٠٠ ، في شهر يناير ١٩٨٨ . وقام الباحث بقياس المساحة المستخلة بكل وظيفة بواسطة جهاز البلاتيميتر ، والنسب من حساب الباحث .

<sup>(</sup>٢) الجهاز المركزي للتعبئة العامة والاحصاء - النتائج الأولية لتعداد ١٩٨٩ - محافظة قنا - ص ٧٢.

<sup>(</sup>٣) عبد النتاح محمد وهيبة - مرجع سابق - ص. ١٩٧.



خاص الجزء الأمامي من المبنى فى صورة محلات تجارية وتتركز الاستخدامات التجارية فى الشوارع الرئيسة بمدينة قوص ، حيث تشغل الاستخدامات التجارية افضل المواقع فى المدن وخاصة تلك التي تحقق اكبر عائد (١).

وطبقا لحصر مجلس مدينة قوص للمنشآت التي قارس النشاط التجارى بصفة دائمة - سواء كانت المنشأة التجارية جزئ من مبنى أو مبنى كامل وتتسم بالنشاط التجارى الدائم - فيبلغ عددها ١٢٢٤ منشأة تحارية (٢).

ومن أهم الأنشطة التجارية بمدينة قرص تجارة التجزئة وخاصة البقالة والخردوات ٣٠١ محلاً تجاريا (٢٠٠٪ من جملة المنشآت التجارية)، وتجارة الدقيق بالتجزئة ٩٧ محلاً ( ٧.٩٪ من جملة المنشآت التجارية)، وتجارة قطع الغيار ٨٧ محلاً ( ٧.١٪ من جملة المنشآت التجارية)، وتجارة الغلال ٧٠محلاً (٧.٥٪ من الجملة)، تجارة مواد البناء ٣١ محلاً (٥.١٪ من الجملة)، تجارة الجملة ٥١ منشأة تجارية (٧.٥٪ من الجملة).

ومن التوزيع الجغرافي للاراضي المستغلة في النشاط التجاري يلاحظ تركزها في شارع ابو العباس (ميدان النوبة) ، وشارع الطواب وشارع الشيخ عبد الغفور وشارع الامير فاروق وشارع المنشية ، وتقع هذه الشوارع في وسط وشمال مدينة قوص (خريطة الدليل).

وبصفة عامة يلاحظ ان المنطقة التجارية في المدن الصغيرة تنشأ عادة على جانبي الطرق الرئيسة في المدينة ، وكثيرا مايصبح الطريق الرئيس الذي يربط المدينة بالمحلات العمرانية المجاورة محور المنطقة التجارية (٣).

ويلاحظ ذلك في مداخل الطرق الرئيسة التي تربط مدينة قوص بالمناطق الأخرى ، فعلى جانبي طريق المخزن - قوص ، ومدخل طريق الشيخية - قوص ، ومدخل طريق جراجوس - قوص ، تشغل المحلات التجارية والورش ، وغيرها من الأتشطة التجارية الدور الأول من المباني ( خريطة الدليل) .

### ج- الإستخدام الصناعي :

بلغت المساحة المستغلة في النشاط الصناعي بدينة قوص ١٥.٢٥ قداناً تقريباً (٣.٦٦٪ من جملة الكتلة المبنية بدينة قوص ).

<sup>(</sup>۱) أحمد على إسماعيل - مرجع سابق - ص. ٣٠٤.

<sup>(</sup>٢) مجلس مدينة قوص - تقرير مكتوب بخط اليد - ١٩٨٨.

 <sup>(</sup>٣) محمد السيد غلاب ويسرى الجوهرى - مرجع سابق - ص ٨٨.

وبلغت جملة العاملين في قطاع الصناعة التحريلية في تعداد ١٩٧٦م بدينة قرص ١٥٧١ عاملا مثلوا ٢٠٤١٪ من جملة سكان المدينة ذوي النشاط (١).

ويتضع من اللراسة الميدانية ان بدينة قوص بعض الصناعات الصغيرة ، وهي صناعات منزلية بالدرجة الأولى ، وتنتشر في كافة اجزاء المدينة ، ومن هذه الصناعات ، مصنع للثلج ، صناعة طعن المبوب ، ورش النجارة والحداده ، صناعة عصر الزيوت ؛ وترجع هذه الصناعة للعصر الفرعوني ، وحتى اليوم بارس بعض سكان مدينة قوص هذه الصناعة ، وكان بدينة قوص ٣٧ معصرة ، ولم يبق منها اليوم سوى معصرتان (٢) . وفي سنة ١٩٦٧ تم انشاء مصنع للسكر بقوص ، ويقع خارج كردون المدينة ، وبشغل مساحة ٣٧٥ فداناً ، ويرجع اختيار موقع المسنع الى عنصر القرب من طرق النقل سواء النهسرى ( نهر النيل) أو البرى ( خط السكله الحديد ) ، حيث يلزم لصناعة السكر في مصر مرفأ على النيل لسهولة نقل وتسويق السكر السكله الحديد ) ، حيث يلزم لصناعة السكر في مصر مرفأ على النيل لسهولة نقل وتسويق السكر السكله الحديد ) ، حيث يلزم لصناعة السكر في مصر مرفأ على النيل

ونما ترتب على توقيع صناعة السكر بمدينة قوص قو وتوسع العمران بالمدينة ، وذلك من خلال جذب العاملين وأسرهم ، نما تطلب انشاء منطقة سكنية داخل المصنع .

### د- الاستخدامات الأخرى :

بلغت مساحة الأرض المستغلة في الخدمات العامة بدينة قوص ٨٨، ٢٢ فداناً تقريباً ( ٥.٥٪ من جملة المساحة المبنية بالمدينة ) ، وتضم هذه الفئة بقية الاستخدامات التي تقتسم أرض مدينة قوص الى جانب الإستخدامات السكنية والتجارية والصناعية .

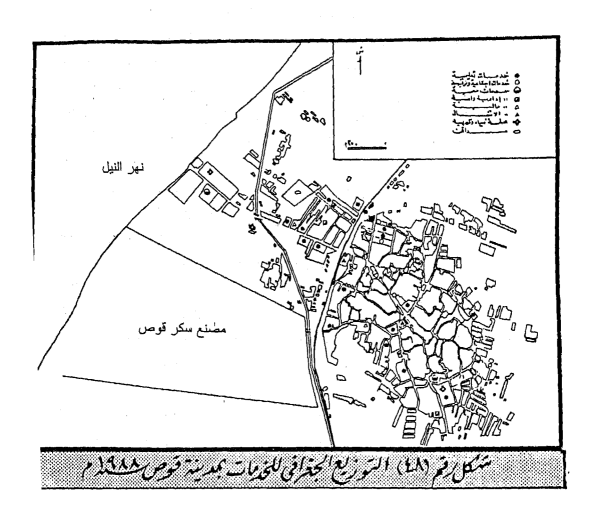
وتأتى الخدمات التعليمية في مقدمة الخدمات العامة التي تشغل مساحة كبيرة نسبياً من مساحة المدمات المدمات العامة الأخرى ، فعدينة قوص عاصمة المركز وتقوم بتقديم المدمات التعليمية لسكان المدينة والريف المحيط بها ، وخاصة مدارس التعليم الثانوى ، والخدمات الصحية ، والنقل والمراصلات والاتصال ، وخدمات الحكم والادارة ، والمرافق العامة ( مياه - كهرباء ) وغيرها.

وقام الباحث بتوقيع الخدمات العامة حسب توزيعها الجفرافي بمدينة قوص ( شكل رقم ٤٨) .. وبتضع من هذا الشكل ماياتي :

<sup>(</sup>١) الجهاز المركزي للتعبئة العامة والاحصاء محافظة قنا - تعداد ١٩٧١- مرجع سابق - ص. ١٧١.

<sup>(</sup>٢) من مقابلة اجراها الباحث مع احد العاملين بهذه الصناعة.

<sup>(</sup>٢) حسين كفائي - رؤية عصرية للمنن الصناعية في مصر - القاهرة - ١٩٨٥ - ص ١٣٥ - ١٣٨.



- تأتى خدمات الإدارة والحكم الممثلة فى مركز الشرطة ومجلس المدينة ، فى مقدمة الخدمات التى تقدمها المدينة لسكانها وسكان الريف ، ومن الخرائط القديمة لمدينة قوص لاحظ الباحث حركة مواقع هذه الخدمات مع نمو الكتلة السكك الحديد ، وحاليا انتقلت الى غرب خط السكك الحديد ، وحاليا انتقلت الى غرب خط السكك الحديد مع غو العمران .
- تعدُّ الخدمات التعليمية عِراحلها الأبتدائية والاعدادية ( مرحلة التعليم الاساسى ) والثانوية فى مقدمة الخدمات التى تشغل مساحة كبيرة نسبياً من أرض المدينة ، ومن دراسة الشكل رقم (٤٨) يتضبح الترزيع الجغرافي للخدمات التعليمية على رقعة المدينة المهنية كما يلى .

تأتى المدارس الأبتدائية من حيث التوزيع الجغرافي اكثر المدارس انتشار على رقعة المدينة ، ويرجع ذلك لارتباط هذه الخدمة بمرحلة عمرية من السكان لاتستطيع الحركة والانتقال لمسافة كبيرة عن محل الاقامة ، لذلك ترتبط هذه الخدمة بوحدات الجيرة لتلبية احتياجات السكان ويوجد بمدينة قوص ٩ مدارس ابتدائية (٥٠ ١٣٪ من جملة المدارس بمركز قوص ) ، وتضم ١٣٥ فصلاً ( ١٩٠٧٪ من جملة فصول هذه المدارس )، وتضم ١٣٥ تلميذ المرحلة الأبتدائية بمركز قوص) (١) ، ويلاحظ من التوزيع الجغرافي للمدارس الابتدائية بمدينة قوص تركزها في المنطقة السكتية الواقعة شرق خط السكك الحديد ، حيث تقع ٨ مدارس ، وتقع مدرسة واحدة تخدم سكان المنطقة السكنية الواقعة غرب خط السكك الحديد ، ومن ثم يلاحظ ارتباط توقيع مدارس هذه المرحلة بتوزيم السكان.

ومن هذا التوزيع يلاحظ قصور هذه الخدمة في المنطقة الواقعة غرب خط السكك الحديد ، والتي تشهد النمو العمراني للمدينة ، لهذا يرى الباحث مراعاة ذلك في حالة انشاء مدارس جديدة بمدينة قوص.

- يرجد بدينة قوص ٥ مدارس إعدادية ( ٢٣.٩٪ من جملة المدارس ) وتضم ٨٥ قصلا (٤٤. ٣٣٪ من جملة عدد الفصول )، وتضم ٣٣٦٧ تلميذا من جملة تلاميذ هذه المرحلة بمدارس مركز قوص طبقا للعام الدراسي ١٩٨٧/٨٦ م (٢).

وتقع ٣ مدارس في المنطقة السكنية الواقعة شرق خط السكك الحديد ، ومدرستان تقع غرب خط السكك الحديد احداهما للذكور والأخرى للبنات ، وتخدم المدرسة الإعدادية للبنات بمدينة قوص جميع سكان مدينة قوص ، ومن ثم يلاحظ القصور في هذه الخدمة.

أما خدمات التعليم الثانوى بأنواعه المختلفة لاتقتصر على سكان مدينة قرص ، وإلها يمتد نفوذها
 للربف المحيط بالمدينة ، وتتسم هذه الخدمة بالمركزية لكونها تخدم قطاع من السكان يستطيع الحركة لمسافة

<sup>(</sup>١)،(١) مركز المعلومات والتوثيق - مكتب احصاء محافظة تنا - تقرير مكتوب بخط البد.

كبيرة ، حيث تخدم المدرسة الثانوية منطقة اكثر اتساعا من المدرسة الابتدائية والاعدادية (١١).

- يوجد بمدينة قوص ٦ مدارس لمرحلة التعليم الثانوى ، منها ٣ مدارس ثانوى عام ، منها واحدة للبنين وعدد فصولها ٢٩ فصلاً تضم ١٩٢٥ تلميلاً ، وتقع فى أقصى شمال الكتلة السكنية والى الغرب من خط السكك الحديد ، وأخرى للبنات وتضم ١٠ فصول وتضم ٢٩٣ تلميلاً ، وتقع فى شمال الكتلة السكنية وشرق خط السكك الحديد ، والمدرسة الثالثة مشتركة ( خاصة) وتضم ٩ فصول بها ٢٩٦ تلميلاً وتلميلة طبقا للعام الدراسي ١٩٨٧/٨٦ ( ٢).

ويرجد بمدينة قوص مدرسة ثانوية تجارية للذكور عدد فصولها ١٨ فصلاً بها ٢١٧ تلميذ ، ومدرسة ثانوية تجارية للبنات وعدد فصولها ١٥ فصلاً تضم ٤٦٩ تلميذه الى جانب ٧ فصول خدمات تضم ٢٢٧ تلميذة ، وتقع في شمال الكتلة السكنية والى الجنوب من طريق قوص – المخزن.

ويوجد بدينة قوص دار مشتركة للمعلمين والملمات وعدد فصولها عشرة تضم ٧٤ طالباً و ٢٨٥ طالباً و ٢٨٥ ورقع هذه المدرسة غير مناسب ، وذلك لرقوعها بالقرب من خط السكك الحديد (صورة رقم ٢٠) ، ومن التوزيع الجغرافي لمدارس الثانوية يلاحظ تركزها في شمال وغرب الكتلة السكنية بمدينة قوص ، ويرجع ذلك لوجود مداخل مدينة قوص الرئيسة في شمال الكتلة المبنية بالمدينة ، حيث يوجد طريق قوص – المخزن ، وطريق قوص – كزم سخين ، وطريق قوص – الشيخية ، وهذه المداخل الرئيسة تربط مدينة قوص بباقي النواحي الريفية المحبطة بها ، الى جانب ذلك وجود الأراضي التي تقع داخل كردون المدينة في شمال المدينة وخاصة الاراضي التي تتبع الحكومة ، حيث تم ردم ترعة قوص التي كانت تقع الى الشرق من خط السكك الحديد وتم استغلال جزء منها في بنا ، دار المعلمين والمعلمات وكذلك الثانوية للبنات .

الخدمات الصحية: يوجد بمدينة قوص مستشفى عام ، تقع فى غرب الكتلة المبنية للمدينة بالقرب من نهر النيل ، وتضم ٨٠ سريرا ، وبها ١٣ طبيبا و ١١ عمرضا وممرضة ، تقدم خدماتها لسكان مدينة قوص وسكان الريف المجاور لها .

وعدينة قوص مركز لرعاية الطفل به ٥ أطباء و ٥ عمرضات ويضم ٣ أسرة تابعة للقسم الداخلى ، ويعمل ٣ أطباء بالصحة المدرسية إلى جانب ٢ عمرضه ، وجارى انشاء مركز اسعاف بمدينة قوص.

<sup>(</sup>١) محمد السيد غلاب ويسرى الجوهري - فوجع سابق - ص. ٤٧١-٤٧١.

<sup>(</sup>٢)، (٣) مركز المعلومات والتوثيق - مكتب احصاء محافظة تنا - مرجع سابق.

- تشغل خدمات النقل والمراصلات والاتصال بعض أجزاء من أرض المدينة ، حيث يتم مواقف السيارات الاجره بمدينة قوص على نهايات المداخل الرئيسة للطرق التي ترسط مدينة قوص بالمناطق الأخرى ، ففي مدخل المخزن - قوص يقع موقف الاتوبيس العام والسيارات الخاصة بنقل الركاب بين مدينة قوص والمدن الأخرى ، وفي نهاية المدخل الغربي ( طريق الشيخية - قوص ) يقع موقف سيارات الاجره التي تربط القرى الواقعة على هذا الطريق بمدينة قوص ، وفي المدخل الجنوبي ( طريق جراجرس - قوص ) يرجد موقف السيارات الأجرة الذي يربط القرى الواقعة على هذا الطريق بمدينة قوص.

وجميع هذه المواقف تشغل أجزاء من الشارع فتسبب اعاقة حركة المرور.

وتقع محطة السكك الحديد في غرب الكتلة السكنية القديمة عدينة قوص تربط مدينة قوص بباتي الجمهورية التي تخدمها خطوط السكك الحديد ، وتتسم المحطة بالقدم والتهالك ونقص الخدمات .

أما عن خدمات الاتصال يوجد عدينة قوص سنترال ومكتب بريد وجارى انشاء سنترال آخر بوسط الكتلة السكنية القدعة .

- الخدمات الترفيهية بمدينة قوص تتمثل في نادى قوص الرياضي ، ومركز شباب قوص ، ونادى الشباب ، إلى جانب المقاهي التي تنتشر في الشوارع الرئيسة بالمدينة ، وتفتقر المدينة إلى وجود الحدائق العامة ، ويلاحظ بشكل عام نقص الخدمات الترفيهية في عواصم المحافظات المصرية والمدن الصغيرة فهي محرومة من أي مساحات خضراء أو مناطق مكشوفة ذات شأن (١) ، ولاحظ الباحث من الدراسة الميدائية أن المدينة عبارة عن كتلة مبنية لاترجد أي مساحات خضراء أو مكشوفة في كافة اجزاء المدينة ، ويوجد بمدينة قوص مكتبة بقصر الثقافة ولكن تعانى من عدم الاهتمام من قبل الاجهزة القائمة عليها .

-المدائن والأراضى الفضاء ، تقع المدائن الخاصة بمدينة قرص فى شمال غرب المدينة ، ومع غو العمران زحفت المساكن لتحيط بهذه المدائن ، ويشكو السكان من نقص المساحة المخصصة للدفن ، ويتضع ذلك من مطالبة السكان بضم بعض الأراضى المجاورة التى لم يمتد العمران عليها بعد إلى هذه المدائن . ويرى الباحث نقل هذه المدائن إلى الصحراء الشرقية ، وذلك بتخصيص بعض الأراضى الصالحة لهذه الوظيفة من قبل الدرلة.

وترجد بعض الأراضى الفضاء داخل الكتلة السكنية ، وهذه الأراضى اما مناطق أثرية كما هو الحال في المنطقة الواقعة في وسط المدينة ، أو مساكن تم هدمها لقدمها ، وتبلغ مساحة هذه الأراضى ٢.٦ نداناً تتربها قشل ٢.٦ . ٪ من جملة مساحة المدينة .

<sup>(</sup>١) - أحمد على إسماعيل – مرجع سابق - ص ٣٢٠.

ترجد بعض الأراضى الزراعية التي تقع داخل كردون المدينة السكنى وتعد هذه الأراضى مجالاً للتوسع السكني في المستقبل لوقوعها داخل كردون المدينة ويصرح بالبناء عليها .

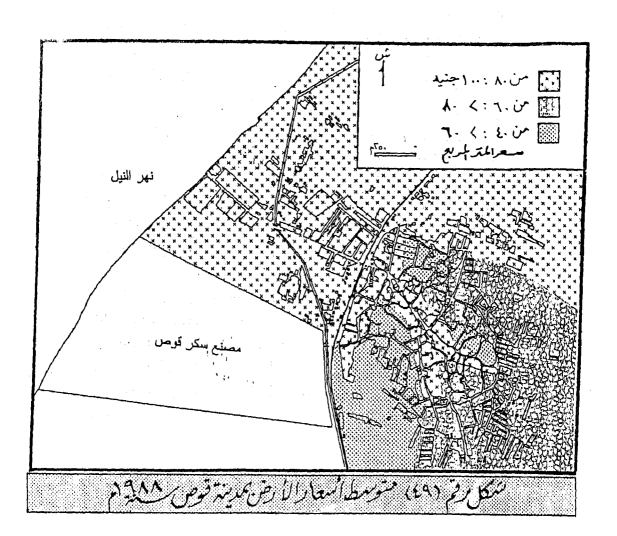
ومن دراسة أسعار الأرض بمدينة قرص ( شكل رقم ٤٩) يتضح التفاعل بين الاستخدامات المختلفة للأرض في المدينة ، حيث تنتخب كل وظيفة مواقع معينة لها بالمدينة ، وتتأثر قيمة وأسعار الأرض بالعديد من العوامل منها سهولة الوصول إلى الموقع سواء كان خدمي أو سكني ، فكلما كانت المسافة التي يقطعها الفرد للحصول على أي خدمة أقل أثر ذلك في ارتفاع سعر هذه المواضع الصالحة لترقيع هذه المخدمة.

يتأثر سعر الأرض أيضا بمساحة الأرض اللازمة للمنشأة ، فالصناعات الكبيرة تحتاج لمساحة كبيرة من الأرض ولذلك يتم توقيعها في الأراضي منخفضة السعر ، وهذه الأراضي توجد على اطراف المدن ، ويتضح ذلك في حالة توقيع صناعة السكر بقوص . أيضا للمواصلات دور في تحديد سعر الارض ، فكلما كانت المنطقة تتمتع بخدمات نقل أكثر مما يترتب عليه سهولة الوصول ، وبالتالي تكون أسعار الأوض مرتفعة في هذه المناطق من المدينة.

ومن دراسة أسمار الارض عدينة قوص يتضع الآتى :

- ارتفاع سعر المتر المربع في الأراضى الواقعة غرب خط السكك الحديد ، وبشكل خاص الأراضى التي تقع على جانبي شارع البحر ، حيث يصل سعر المتر المربع إلى ١٠٠ جنيد ، وبرجع ذلك الى جاذبية الجبهة المائية ووقوعها في شمال غرب المدينة ..
- ارتفاع سعر الأرض في المنطقة التي تقع في وسط مدينة أخرض، فالأراضي الواقعة على جانبي شارع ابر العباس وشارع الطواب يصل سعر المتر المربع الى ١٠٠ جنيد ، ويرتفع سعر الأرض في الأراضي الواقعة على جانبي المدخل الرئيس في شمال مدينة قوص ( طريق المخزن قوص ) ويبلغ سعر المتر المربع اكثر من ١٠٠ جنيد ويرجع ذلك لاستغلال هذه الأراضي في النشاط التجاري ، حيث زحقت المحلات التجارية والأتشطة الاخرى على جانبي هذا الطريق.
- انخفاض سعر الأراضى الواقعة فى جنوب مدينة قوص عن الأراضى الواقعة فى الشمال والغرب ،
   ويرجع ذلك لنقص الخدمات والمرافق بهذه الأراضى وبعدها النسبى عن المداخل الرئيسة للمدينة ، حيث تتركز
   حركة النقل والمواصلات التى تلعب دورا أساسياً فى إرتفاع قيمة الأرض.

ولاحظ الباحث ان الاراضى الواقعة داخل كردون المدينة السكنى يرتفع سعرها عن الأراضى الواقعة خارج كردون المدينة ، ويرجع ذلك إلى سهولة الحصول على تصاريح البناء والخدمات والمرافق.



### رابعاً: العلاقات الحضرية الريفية:

لدراسة وتحديد العلاتات الحضرية الريفية القائمة بين مدينة قوص وريفها المجاور قام الباحث بتطبيق بعسض المقاييس التسى تتفق مع حجم المدينة وطبيعتها ، وذلك لتحديد إقليم نفوذ المدينة على المنطقة المحيطة بها.

### (١) الملاتات الإدارية :

من دراسة تطور الإقليم الادارى التابع لمدينة قوص اتضع ان هناك عدة تغيرات طرأت على هذا الإقليم التابع للمدينة ، ففى سنة ١٩٧٧ م تم فصل ٧ قرى وتم تكوين مركز جديد سمى مركز نقادة واتخذت قرية نقادة عاصمة لهذا المركز وتم تحويلها الى مدينة لتصبح حاضرة المركز ، وكانت هذه القرى تابعة لمركز قوص .

ونى سنة ١٩٧٩ م ثم فصل ثلاثة قرى أخرى هى الشيخية - العويضات - الكلاحين وضمت الى مركز تفط ، وكانت تابعة لمدينة قوص من الناحية الإدارية ، ومن ثم يلاحظ تقلص مساحة الإقليم الإدارى التابع لمدينة قوص (١).

#### ٧- الملاقات الثقافية :

اعتمد الهاحث في تحديد إقليم نفوذ مدينة قوص التعليمي على الحصر الشامل للتلامية حسب محال القامتهم (جهات وفودهم).

وتم الحصر لجميع التلاميذ بالمدارس الثانوية التي تقع بدينة قرص للعام الدراسي ١٩٨٧/٨٦ م ، ومن خلال الترزيع الجغرافي للتلاميذ حسب جهات وفودهم يمكن تحديد إقليم نفوذ مدينة قوص التعليمي . والجدولان رقم ٦٦، ٦٧ يوضحان توزيع التلاميذ بمدارس مدينة قوص حسب جهة الوفود .

<sup>(</sup>١) انظر شكل رقم (٢) بالفصل الأولد

جدولًا رقم (٦٦) التوزيع العددي والنسبي لجملة التلامية بمدارس قوص الثانوية للعام الدراسي ٨٦/ ١٩٨٧ حسب جهات الوقود (١).

المدرسة	تلاميذ م	ن مدينة قوص	تلاميــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	جملة	
	عدد	%	عدد	%	
		1		ĺ	
قوص الثانوية للبنين	٨٥٤	٤٠.٧٠	774	٥٩,٣٠	1170
قوص الثانوية للبنات	7,51	۸۲.۲۵	٥٢	14.40	444
قوص الثانوية التجارية للبنين	١٥٦	70.7-	173	Y£ . Y -	717
قوص الثانوية التجارية للبنات	٣٧.	٧٨.١٠	44	41.1.	277
قصول الخدمات بمدرسة التجارة	۰ ٦٧	74.0.	17.	٧٠,٥٠	777
دأر المعلمين والمعلمات بقوص	440	77.7.	186	44.4.	404

## من الجدول السابق يتضع ماياتي : 🖟

وفيمايلي التوزيع الجغرافي للتلاميذ بمدارس قوص الثانوية حسب جهات الوقود.

جدول رقم (۲۷) الترزيع العددى والنسبى للتلاميذ عدارس مدينة قرس الثانوية حسب جهات وقودهم للعام الدراسي ۱۹۸۷/۸۹ (۲).

<sup>-</sup> يبلغ جملة التلاميذ بمدارس مدينة قوص الثانوية ٣٠٩٠ تلميذا وتلميذة ، منهم ١٥١٧ من مدينة قوص (٤٠.٩) و و ١٥٧٣ وافدين من المنطقة المعيطة بدينة قوص (٤٠.٩) من جملة التلاميذ ).

<sup>-</sup> يبلغ جملة التلاميذ من مركز قوص ( حضر + ريف ) ٣٠٥٢ تلميذا وتلميذه (٩٨.٨٨٪ من جملة التلاميذ ) .

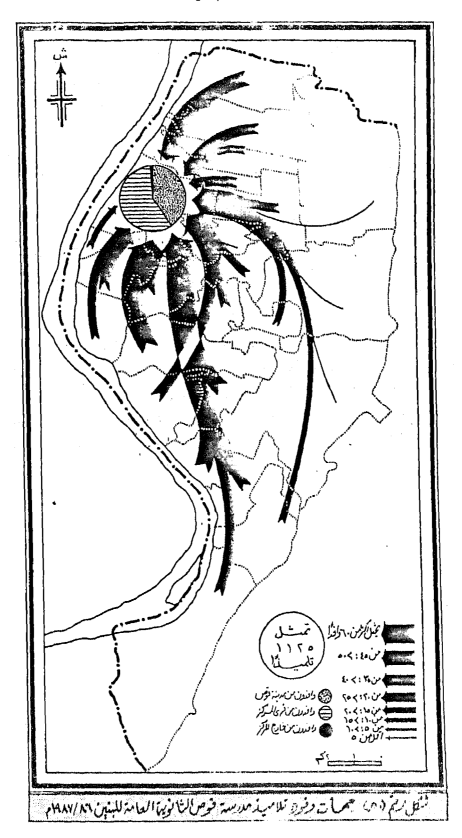
<sup>-</sup> ارتفاع نسب التلاميذ الرافدين بدارس قرص الثانوية للبنين ، وعكس ذلك بالنسبة لمدارس الثانوية للبنات ، حيث ترتفع نسبة التلميذات من مدينة قوص عن الريف ، ويرجع ذلك لعدم الاهتمام بتعليم البنات لدى سكان الريف .

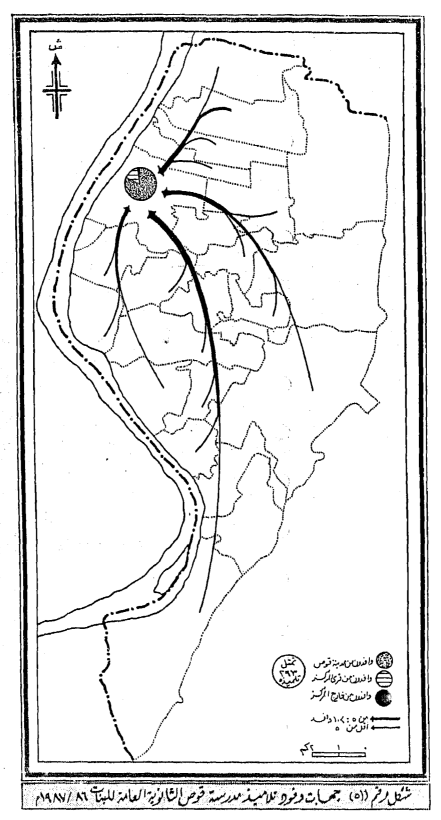
<sup>(</sup>٢).(١) الجدول من إعداد الباحث ، اعتمادا على سجلات الحصر الشامل للتلاميذ حسب محال اقامتهم بمدارس قوص الثانوية.

المعلمين	-	الخدمات	-	ية التجارية لبنات	-	غي اجتاأ غ • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		ة للبثاث	الثائريا	بة للبنين	الثاني	المدرسة جهة
بلمات //	والم عدد	جارية ٪	الة عند	<u> </u>	عدد	بني <i>ن</i> ٪	عدد	<u> </u>	عدد	عند ا ٪		جهد الوقود
<del></del>		<del>- ''-</del>		,.		<i>''</i>						
77.7-	44.	74.0.	77	٧٨.٩٠	۳۷.	Ya, W.	107	AY, Y*	411	٤٠,٧٠	£0A	مدينة قوص
1,11	Ĺ	1.47	٤	1.00	٧	71.1	11	۲۲،۰۳۲	١	4,72	61	الحمروالجعافرة
Y. 0 -	4	7.07	٨	1.00	Y	41.7	14	۳,۱۰	1	7.46	۳۲	الحراجية
7.72	١٢	٤.٤٠	١.	1.70	٨	£, ø£	44	1.77	Ĺ	1.17	٤٧	الكراتية
	۲	٥,٣٠	۱۲	۲۱،	, 1	٣, ٤٠	41	۸۲،	4	7.17	Y.C.	المقربية
1.77	٦		١	استر	مسغر	1.46	11	مسلر	منر	١.٠٠	14	211
7,77	٨	۳.۱۰	٧	64	Y	٧,٤٣	١٥	٧,٤٠	٧	۳.۱۱	40	الشعرانى
7.18	77	1,77	٤	1,7.	٨	١.٨٠	11	۸۲،	Y	74.1	۲۱	جزيرة مطيرة
منر	صنر	1.77	ι	،۲۱	, <b>\</b>	1.18	٧	صئر	صلر	1,72	16	عباسة
٣,٠٦	11		١	۲۱،۰۲۲	۲	۳,٦٠	44	14	٣	٣,٣٧	٣٨,	الجمالية
7.77	۱۳	٥.٧٢	۱۳	4.46	۱۸	٥.٨٣	41	14	٣	0.40	77	جراجوس
Y, YA	١.	7.07	٨	1,41	4	٨, ٤٣	8 7	۸۲،	۲	۳.٦٠	٤١	الخرانقة
1,44	۰	صئر	صنر	صغر	صنر			1,54	Ĺ	٤.١٩	٤٦	المفرجية
	۲	7,7-	٠	. 1,1.	4	4.1.	۱۳	۸۳.,	۲	٣,٧٣	٤٢	شنهور
	٣	7.7.		صقر ا	صلر	7.27	١٥	صغو	صنر	., 44	٣	المليقات
1.49		17.40	44	۲.۳٤	11	A,4-		۳۱،.	١	۰، ۲۷	۳	حجازة تبلى
منر	مستر	4,70	٦.	٠,٤٢	٧	1.57	١.	صلر	صنر	٠.١٨	۲:	حجازة يحرى
	۲	1,71	٤	۱۲۱،	١	1.40	٨	٠.٣٤	١	٨٥,٢	44	خزام
صفر	منر	7.47	٩	7,17	١.	٤,٧.	14		۲	4.64	YA	المخزن
٣٠	١ ،	7.30	٦	78	٣	۲,٦٠	17	صنر	سنر	۲.۳۱	77	المعرى
٠.٣٠	١,	£. A0	11		٤	4.4.	76	7.	۲	1.74	٧.	الكلالسة
1.79	٠	٠,٨٨	۲	صغر	منز	Y.4.	۱۸	42	١,	Y. 0A	44	المسيد
٠,٣٠	\		١,	مغر	ا مستر ا	1.60	1	صئر	صغر	1.27	17	المتب
	۲	66	١	منر	منر	1.80	٨	منر	صغر	٣٠.٢	42	العيايشة
	Y	صنر	منر	منر	سنر	1.3.	١.	42	١,	٨,٠	١ ،	مركز تقادة
7,77	٨	منر	منر	منر	منر	منر	صنر	1.7.	٥	۲۷	٣	مركز قفط
χ)	404	Х1	777	٪۱۰۰	274	7.1	117	X1	798	χ\	1170	جملة التلاميذ

يتضع من دراسة الجدول السابق والأشكال رقم (٥٠، ٥١، ٥٢، ٥٣، ٥٤) إقليم نفوذ مدينة قرص التعليمي، ويلاحظ الآتي:

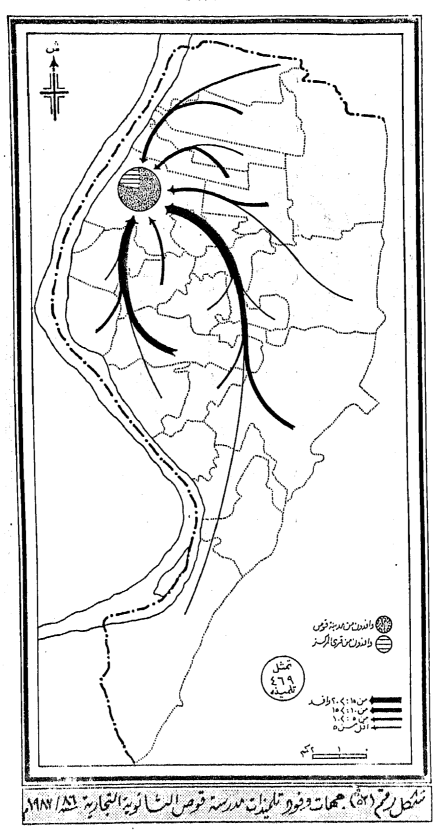
- أن نسبة التلاميذ الوافدين إلى مدارس مدينة قوص تتفاوت من مدرسة لأخرى ، ففى مدرسة قوص الثانوية للبنين يسهم الريف بـ ٣٠ . ٥٩٪ من جملة تلاميذ المدرسة ، ويلاحظ انخفاض عدد التلاميذ الوافدين من قرى حجازة قبلى حجازة بحرى العليقات العقب خزام ، ويرجع ذلك لوجود فصول للثانوي العام بكل من قرية حجازة قبلى ( شكل رقم ٣٩ يبين مجال نفوذها ) ، وفصول للثانوى العام بقرية خزام ، وترتب على افتتاح هذه الفصول بتلك القرى تقلص نفوذ مدرسة قوص الثانوية ، ومن ثم يتبين أنه في حالة ترقيع الخدمة في أكثر من موقع بمنطقة الدراسة أثره الواضح في تغير إقليم نفوذ مدينة قوص في هذه الخدمة.
- تأتى مدرسة قوص الثانوية التجارية للبنين في المرتبة الأولى من حيث عدد التلاميذ الوافدين (
   ٧٤.٧٠٪ من جملة تلاميذ المدرسة ) ، وتقع جميع قرى مركز قوص في مجال نفوذ مدينة قوص ،
   ويتسع اقليم مدينة قوص في هذه الخدمة عن اقليم نفوذ المدرسة الثانوية للبنين .
- انخفاض نسبة التلاميذ الوافدين لدار المعلمين والمعلمات بدينة قوص (٣٧.٣٪ من جملة التلاميذ) ، ولاحظ الباحث من الدراسة الميدانية ان تلاميذ القرى التى تقع فى جنوب مركز قوص يتجهوا الى مدينة الاقصر والقرى الواقعة فى شمال مركز قوص يتجهوا إلى مدينة قنا للحصول على هذه الخدمة ، ويرجع ذلك لوجود مبيت داخلى للتلاميذ بمدرسة دار المعلمين والمعلمات بكل من مدينة قنا والأقصر سواء للبنين أو للبنات .

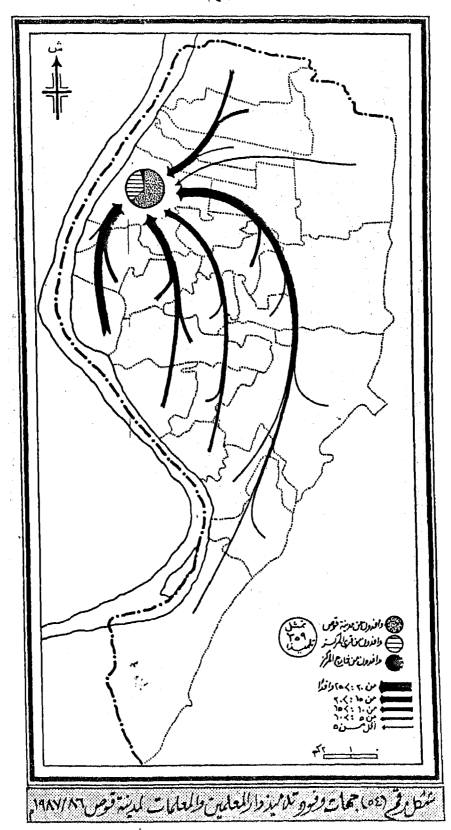




•







#### ٣- العلاقات الاقتصادية

#### أ- إقليم تفرة مدينة قرص المالي

الوظيفة المالية من الوظائف التي تتركز في المدن ، وتقدمها المدينة لسكانها وسكان الريف المحيط بها، ولتحديد إقليم نفوة مدينة قوص المالي قام الباحث باجراء دراسة ميدانية للمترددين على احد بنرك مدينة قوص (١)

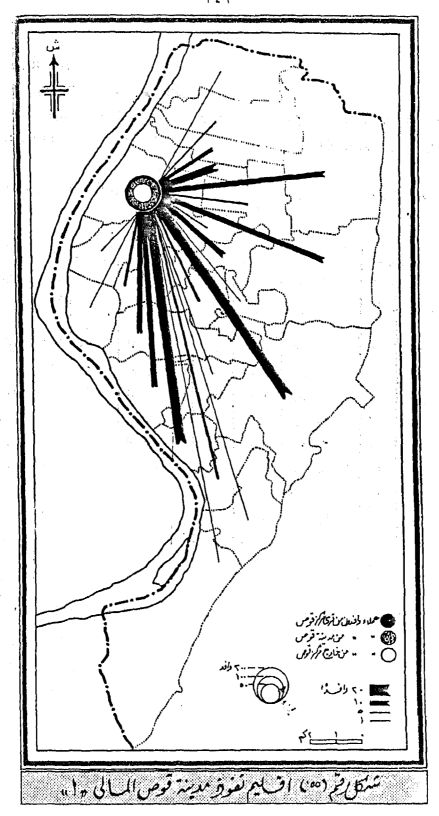
جدول رقم (٦٨) التوزيع العددى والنسبى للمترددين على احد بنوك مدينة قوص حسب جهات وقودهم (٢).

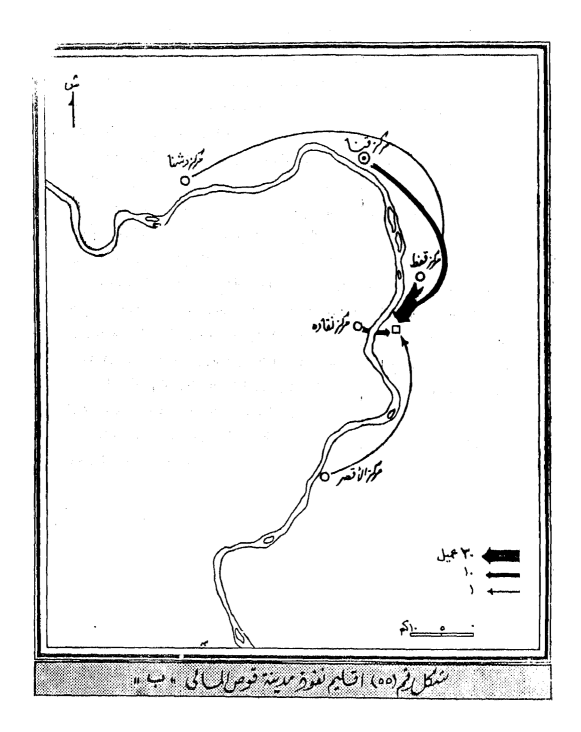
بـن	المتردد	جهة الرفرد	ديــــن	المتره	جهة الوقود	المتردديـــــن		جهة الوفود
//	عند	3-3/-4/	%	عدد		7.	عدد	33.4.
		. 11		,,	3 3	٤٠.٣٥		- 7-
., 7.0	,	العتب شنهور	7.7. 4.01	16	المسيلات المرى	£.AY	101	مدينة توس المفرجية
٠. ٧٠٠	\	الكراتية	١.٣٠	•	المخزن	7.7.	١٤	حجازة بحري
٣,٣٠	14	مركز نقادة	٠,٥٠	٧	الكلالسة	۳	11	الجمالية
40	\	مركز الأقصر	١,٥٠	٦	المياشة	٧,0٠	١.	جراجوس
V.76	٣.	مركز تنط	٠,٥٠	۲	الشعراني	٤,٦.	١٨	المروالجعافرة
٣.٣٠	14	مركز تنا	٤,١٠	17	المليقات	٠,٠٠	۲.	حجازة قبلى
	\	مرکز دشنا	٠,٨٠	٣	خزام	٧,٧.	•	المقربية
<u> </u>	<del> </del>		١,١	٤	عباسة	١٠٨٠	٧	الخرائقة
X1:	496	جملة المترددين	٠,٥٠	۲	جزيرة مطيرة	1,-1	٣	الحراجية

من الجدول السابق والشكل رقم (٥٥ أ ، ب ) يتضع اقليم نفوذ مدينة قوص المالي ، ويلاحظ ارتفاع نسبة المترددين من مدينة قوص حيث بلغت ٣٥ . ٤٠٪ من جملة المترددين ، ويرجع ذلك للنشاط التجارى الذي تتسم به مدينة قوص.

<sup>(</sup>١) تم أجراء الدراسة المبدانية لمدة خمسة أيام في شهر يناير عام ١٩٨٨.

<sup>(</sup>٢) الجدول من إعداد الهاحث , والأرقام مصدرها الدراسة المبدانية.





- بلغ جملة المترددين من نواحى مركز قوص الريفية ١٧٧ يمثلوا ٩٢ . ٤٤٪ من جملة المترددين ،
   وبلاحظ ان جميع قرى مركز تقع في مجال نفوذ مدينة قوص المالي .
- يأتى مركز قفط فى المرتبة الأولى من حيث عدد المترددين من خارج مركز قوص (٧٠٦٤٪ من جملة المترددين ) ، ويرجع ذلك إلى السمة التجارية لمدينة قفط ، إلى جانب عامل المسافة ، حيث تقع قفط على بعد ١٥ كم تقريباً من مدينة قوص .
- وقود بعض العملاء للبنك من مراكز قنا ، الأقصر ، دشتا ، على الرغم من بعد المسافة وكبر حجم
   هذه المدن ، إلى جانب وجود اكثر من بنك بهذه المراكز ، وباستفسار الباحث عن الأسباب التي تجذب المترددين إلى مدينة قوص ، هي رغبة المتردد في التعامل بعيداً عن محل اقامته ، أو وجود أحد الأصدقاء أو الأقارب أو الضامن ، عما يساعد في سهولة التعامل مع البنك .

#### ب- تجارة الجملة والتجزئة:

يتضع من الحصر الشامل للمنشآت التجارية بمدينة قوص ان عدد مراكز تجارة الجملة ٢٣ مركزاً ، 
تقدم خدماتها لتلبية احتياجات سكان مركز قوص ، منها ٥ مراكز لتجارة الفاكهة والخضروات (٢١.٧٣٪ 
من جملة المراكز التجارية ) و ٦ لتجارة البيض (٢٠.١٪ من الجملة ) ، ومركز للمشروبات الفازيــــة 
( ٣٤.٤٪ من الجملة ) ، ومركز لتجارة السلع الفذائية )(٣٤.٤٪ من الجملة ) ، ومركز لتجارة 
مشتقات البترول ، و ٣ محلات لتجارة الفلال بالجملة ، وصركزين لتوكيلات السجائر ( ٨٠٧٠٪ من 
الجملة ) ، ومركز لتجارة الاثاثات المنزلية ، ومركز لتجارة الاتحاشة ، ومركز لتجارة العطارة.

اما عن تجارة التجزئة فإن عدد المحلات التجارية يبلغ ٩٤٥ محلاً تجارياً بمدينة قوص تقدم خدماتها لسكان المدينة والريف المحيط.

-۲۲۰-جدرل رقم (۲۹) الترزيع العددى للمحلات التجارية حسب ترع النشاط **عديثة قوس** سنة ۱۹۸۸) (۱۱)

عند الحلات	نوع النشاط	عدد المحلات	نوع النشاط
٨	الصيدليات	7.1	البقالة والخردوات
٨٧	الاكسسوار والحدايد	*	الطيور
<b>P7</b>	المقاهي	٧.	الغلال والملاتة
***	الترزية	54	الدتيق
٤	التصوير	40	الفاكهة والخضروات
**	عربات اليد( انشطة متنوعه)	71	الجزارة
14	المصوغات الذهبية	40	المطاعم
٣١	الاسمنت والحديد	\ \	المغايز
۲r	الانشة	٧	الادرات المنزلية
4 £	الاكشالنبانرامها	. •	الساعات
460	جيلا		

يتضع من الجدول السابق أن محلات تجارة السلم الغذائية بالتجزئة تأتى في المرتبة الأولى ، ثم يلّى ذلك تجارة الدقيق ، ونظرا لقيام مدينة قرص بتقديم خدماتها للمنطقة الريفية المحيطة بها ، لذلك يلاحظ هذا التنوع في الاشطة التجارية التي قارس بها .

(١) الجدول من اعداد الباحث والأرقام مصدرها - مجلس مدينة قوص - سجل حصر المحلات التجارية الثابــة سنة . ١٩٨٨.

## 4- إقليم تفوذ مدينة قوص الصحى :

من خلال الحصر الشامل لعدد المرضى الواقدين إلى القسم الداخلى بمستشفى قوص العام فى المدة من ١٩٨٧/١/١١ حتى ١٩٨٧/١٢/٣١ م - أى على مدى عام - حسب جهة الوقود، يمكن تحديد مجال نفوذ مدينة قوص الصحى.

جدول رقم (٧٠) التوزيع العددي والنسبي للمرضى حسب جهات وفودهم إلى القسم أ الداخلي بستشفى قرص العام سنة ١٩٨٧ (١).

لمترددين	المرضني ا	. 11.7	المرضى المترددين		جهة الوفرد
/.	عدد	ب جهة الوقود	%	، عدد	جهه الوفود
١,٩٨	٤٧	الشعراني	<b>'</b> 44,44	۲٦٤ ;	مدينة قوص
Y.0Y	71	جزيرة مطيرة	14,44	101	الحمر والجعافرة
4.05	٠ ٨٤	جراجوس	٣.٠٣	<b>YY</b> .	الحراجية
0.1-	141	الجمالية	٧.٨٥	LL	الكراتية
1,07	44	المفرجية	٧.٨٢	٦٨	المقربية
	14	العيايشة	٧,٧٨	77	العليقات
1,41		العتب	٣,٧١	<b>A</b> A	المخزن
٣٨	•	خزام	۳۰.۷	^YW	حجازة بحزى
Y. 0Y	71	شتهور	۳.۱٦	Y0	حجازة قبلى
٤.١٣	4.4	مركز تفط	٧, ٧٧	30	المسيد
1.14	YA	مركز نقادة	1.67	47	الكلالسة
١٤	٣	مركز قنا	٤,٧٦	114	عباسة
	16	مرضى من جهات أخرى	۲,۱۰	0.	المرى
	<b>_</b>		٤,4٧	114	الخرانقة
χ. γ. · ·	7475	جملة الوافدين	٠.٦٣	10	اغلة

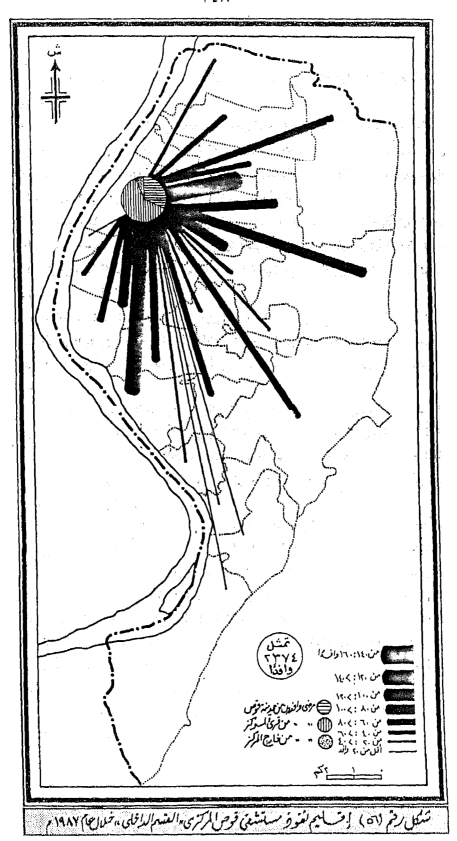
<sup>(</sup>١) الجدول من إعداد الباحث ، والارقام مصدرها سجل حصر المرضى بستشقى مدينة قوص العام.

-111-

من دراسيسة الجدول السابق والشكل رقم (٥٦) يتضح مجال نفوة مدينة قرص الصحسى ويلاحظ الآتى :

- بلغ عدد الواقدين إلى القسم الداخلى بمستشفى قرص العام خلال عام ١٩٨٧ ٢٣٧٤ مريضاً ، منهم ٤٦٤ مريضاً ومنهم ٤٦٤ مريضاً من مدينة قوص (٣٢,١٨٪ من جملة الواقدين ) ، وبدل ذلك على أن المستشفى تقدم خدماتها للمنطقة اللصيقة بها أولاً ، ١٤٦٧ مريضاً من قرى مركز قوص (٧٨. ٢١٪ من جملة الواقدين) ، وريضاً من خارج مركز قوص ( ٤٠٠٤٪ من جملة الواقدين ).
- يلاحظ ارتفاع نسبة الواقدين من القرى القريبة من مدينة قرص ، وذلك تحقيقاً لمدأ الجهد الأقل وعامل القرب ، حيث بلغت نسبة الواقدين من قرية الحمر والجمافرة ٢٦. ٦٪ ، والحرائقة ٩٧. ٤٪ وعباسة ٧٦. ٤٪ من جملة المرضى ، ويرجع ذلك لعامل المسافة حيث تقع هذه القرى في دائرة ٢-٢ كم من مدينة قرص.
- يلاحظ انخفاض نسبة الوافدين من قرى العقب ٢١.٠٪ وخزام ٣٨.٠٪ والعيايشة ٥.٠٪ من جملة المرضى الوافدين ، ويرجع ذلك إلى اتجاء سكان هذه القرى الى مستشفيات مدينة الأقصر التى تقع على يعد ١٥ كم منها ، إلى جانب سهولة المواصلات حيث تقع هذه القرى على طريق القاهرة اسوان السريم.
- يتد مجال نفرذ مدينة قوص الصحى إلى خارج حدود مركز قوص الادارية ، حيث بلغ عدد الوافدين من مركز قنط ٩٨ مريضا ( ٢٨ . ١٨٪ من جملة الوافدين ) ، و ٢٨ مريضا من مركز نقادة ( ١٠١٨٪ من جملة الوافدين ويرجع ذلك إلى القرب النسبى من مدينة قوص حيث كانت قرى الشيخية الكلاحين العريضات تابعة لمركز قوص قبل قصلها وضعها إلى مركز قفط ، وكذلك جميع قرى مركز نقاده كانت تابعة لمركز قوص قبل تكوين هذا المركز .
- هناك بعض الحالات الوافدة من جهات متفرقة من الجمهورية ، ويبلغ عددهم ١٤ وافلاً ، وغالبا ماتكون هذه الحالات نتيجة حوادث طريق . وباعتبار نسبة ٨٥٪ من جملة الوافدين للخدمات التى درست معياراً لتحديد إقليم نفوذ مدينة قرص ، يتضح أن هذا الاقليم يفطى جميع قرى مركز قوص فى بعض الخدمات ، وفى بعضها الآخر يتقلص نتيجة لرجود مراكز أخرى تجذب اليها السكان ، مثل إقليم نفوذ مدرسة قوص الثانوية ، وأيضا يلاحظ انخفاض جاذبية ونفوذ مدينة قوص فى مجال الخدمات الصحية على قرى خزام العقب العيايشة ، حيث لاحظ الباحث وقوع هذه القرى فى إقليم نفوذ مدينة الاقصر الصحى أيضا يلاحظ امتداد نفوذ مدينة قوص الصحى على مناطق تقع خارج حدود المركز الادارية ، حيث الصحى من الدراسة وقوع مركز تقادة .

وهذا يؤكد حقيقة هي انه كلما كبر حجم المدينة وارتفعت مرتبتها الوظيفية كلما ساعد على امتداد مجال نفوذها واتساع اقليمها.



## خامساً: مشكلات مدينة قوص:

من الدراسة السابقة لمدينة قوص ، لاحظ الباحث رجود بعض المشكلات التي يعاني منها سكان المدينة ومن أهمها:

#### ١- الصرف الصحى:

تأتى مشكلة الصرف الصحي في مقدمة المشكلات التي يعاني منها سكان مدينة قوص ، ومما ساعد على تفاقه المشكلة زيادة سكان المدينة ، والتوسع العمراني العشوائي.

وعلى الرغم من الزيادة المستمرة لحجم السكان والعمران لايوجد بمدينة قوص شبكة صرف صحى ، لذلك يعتمد السكان على مجلس المدينة في التخلص من مياه الصرف الصحى ، حيث يقوم مجلس مدينة قوص بنقل مياه الصرف الصحى بواسطة السيارات المخصصة لذلك ، ويتم التخلص منها بواسطة تفريفها في المجارى المائية القريبة من مدينة قوص ( صورة رقم ٢٢) .

ويترتب على القاء مياه الصرف الصحى تلريث مياه الترع ، التى يعتمد عليها سكان القرى فى الرى والاستخدامات المنزلية ، ويصاب السكان بالامراض نتيجة تكاثر الحشرات فى هذه البيئة ، التى تقوم بنقل الأمراض للإنسان .

#### ٧- مشكلة العظم من اللشلات :

كما يعانى السكان من عدم توفر وسائل التخلص من المخلفات الصلبة ، ولاحظ ذلك الباحث من الدراسة الميدانية التى اجراها ، حيث لا يوجد بدينة قوص صندوق واحد لجمع القمامة ، حتى لجأ السكان الى مطالبة مجلس مدينة قوص على صفحات الجرائد " لاصناديق لجمع القمامة فى مدينة قوص" ومجلس المدينة يعترف بعجزه عن النظافة (١) وعلى الرغم من أهمية التخلص من هذه المخلفات التى تعد بيئة صالحة لتكاثر المشرات وخاصة فى فصل الصيف نما يساعد على إصابة السكان بالأمراض.

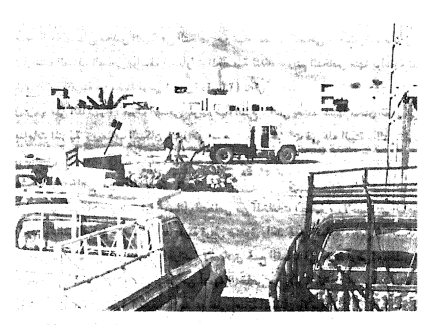
#### ٣- تتص الخدمات التعليمية :

لايوجد بمدينة قوص مدرسة للتعليم الصناعى أو الزراعى ، وللحصول على هذه الخدمة يتجه تلاميذ مركز قوص الى مدارس مدينة الأقصر فى الجنوب أو مدارس مدينة قنا فى الشمال ، وتبين من الدراسة الميدانية انه يتجة تلاميذ قرى مركز قوص الواقعة فى الجنوب إلى مدينة الأقصر ، وتلاميذ القرى الواقعة فى شمال المركز إلى مدينة قنا ، واخيرا تم افتتاح مدرسة للثانوية الزراعية بقرية خزام (شكل رقم ٤٠).

وتتفتقر المدينة إلى الخدمات الثقافية الأخرى ، حيث لايوجد بالمدينة سوى مكتبة بقصر الثقافة وتعانى من نقص الامكانات المادية والبشرية ، لذلك لاتقوم بالدور المنشود الذي انشئت من أجله .

<sup>(</sup>١) جريدة الجمهورية - العدد ١١٩١٦ - ١٩٨٦/٨/١٣.

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



صورة رقم (٢٢) طريقة التخلص من مياه الصرف الصحى بمدينة قوص

#### ٤- تقص الخدمات الترفيهية :

تفتقر مدينة قوص إلى الخدمات الترفيهية ، حيث لاحظ الباحث من الدراسة الميدانية عدم وجود أى مناطق مكشوفة تستخدم في الوظيفة الترفيهية ، ولا وجود للحداثق العامة ، فالمدينة عبارة عن كتلة واحدة من المبانى المتلاصقة إلا من الشوارع والطرق الضيقة التي تفصل المساكن بعضها عن البعض الآخر.

#### ٥- النمر العشرائي للكتلة المبنية :

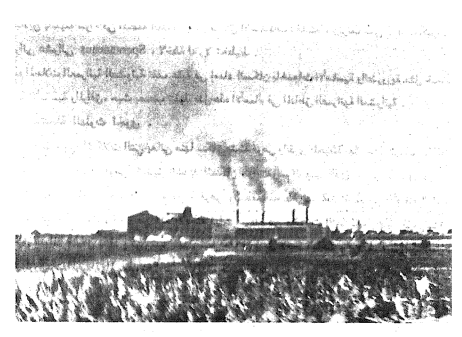
تنمو مدينة قوص بشكل عشوائى ، وحتى اليوم لاتخضع مدينة قوص لاى خطة تحدد شكل الشوارع والميادين بالمدينة سواء فى المنطقة القديمة أو فى مناطق الامتدادات الحديثة ، وترتب على ذلك تشكيل غط عمرانى عشوائى Spontaneaus ، لاخطة له ولا تخطيط .

وهذه المحلات العمرانية العشوثية تقف عقبة في إمداد السكان بالخدمات الأساسية والضرورية مثل خدمات البنية الأساسية والمراقق، حيث يصعب تنفيذ مثل هذه الأعمال في المناطق العمرانية العشوائية .

## ٦ - مشكلة العلوث الجري .

التلرث الجوى من المشكلات التي يعانى منها سكان مدينة قرص والقرى المحيطة بها، حيث تسبب المخلفات الناتجة من مصنع سكر قوص، الضيق الشديد للسكان طوال موسم العصير الذى يستمر من شهر ديسمبر حتى شهر مايو، وطوال هذه المدة تقع مدينة قوص والمنطقة المحيطة بها تحت طبقة من الأدخنة الكثيفة (صورة رقم ٢٣)، وتتساقط من هذه الأدخنة ذرات سوداء من مخلفات الاحتراق، ولهذا يقرم السكان باغلاق النوافذ بشكل يكاد يكون شهه دائم . ليس هذا فقط بل لاحظ الباحث وجود طبقة من هذه الذرات على المزروعات المحيطة بالمصنع، عما تسبب تلوثها وخاصة الخضروات .

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



صورة رقم (٢٣) كثافة الدخان الناتجة من مصنع السكر بمدينة قوص

## الفصل السادس

## التخطيط المستقبلي للعمران

أولاً : العمران الريفي

ثانياً : العمران الحضرى

ثالثاً : التوصيات

## التخطيط المستقبلي للعمران بمركز قوص

التخطيط أسلوب علي يهدف إلى دراسة جميع انراع الموارد والإمكانات المتوفرة في الدولة أو الإقليم أو حتى المدينة أو الترية، وتحديد كيفية إستخدام هذه الموارد في تحقيق الأهداف وتحسين الأوضاع بغية الوصول إلى الاستخدام الأمثل لهذه الموارد (١).

وبالتالى يكرن التخطيط علاج لرضع قائم، ولإعداد أى تخطيط يجب ان تسبقه الدراسة والتحليل (٢)، للوضع الحالى للعمران بركز قوس، ونظراً لإختلاف طبيعة ووطائف ومشكلات المحلات المعرانية بمنطقة الدراسة، فإن التخطيط المستقبلي بنقسم إلى التخطيط الريقي والتخطيط الحضري .

## أولاً : التخطيط المستقبلي للعمران الريفي

#### ١ - التخطيط الإداري ١

تبين من النواسة أن بعض قرى مركز قرص محرومة من بعض الخدمات ، كما أنه يصعب الحصول على بعضها الآخر، ويرجع ذلك لعدم توائق التقسيم الإدارى الحالى الذى تم توزيع وتوقيع الخدمات الحالية طبقاً له وتوزيم السكان .

تين من الدراسة أن مركز قوص يعكون من أربعة مجالس قروية هي : -

#### ۱ - مجلس قرری المراجية :

ريضم خسس قرى هى الحراجية (مثر الوحدة المحلية) - الكراتية - الحمر والجمافرة - المقربية - المخزن (١٧ر٢٠٪ من جملة القرى بمركز قوص)، ويضم مساحة ٧٠٨٣ فياتاً، قشل (٣٢ر١٨٪ من جملة الزمام الكلى للمركز) ويضم ٢٠٣٧ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٧٦م (٣٠ر١٥٪ من جملة سكان الريف بمركز قوص).

#### ۲ - مجلس قرری حجازة قبلی:

يضم سبع قرى هى حجازة قبلى (مقر الرحدة المحلية) - حجازة بحرى - العليقات - المسيد مساحة ١٥٩٣٢ قداناً عباسة - الكلالسة - المعرى (١٤٠٣٪ من جملة القرى)، ويضم مساحة ١٥٩٣٢ قداناً (٢١٠١٪ من جملة الزمام الكلى للمركز)، ويضم ٥٠١٠١ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٧٦م (٠٠٠٧٪ من جملة سكان الريف بمركز قوص).

#### ۳ – مجلس قروي جراجوس .

ويضم سبع قروى هى جراجرس (مقر الرحدة المحلية) - الحلة - الشعرانى - الجمالية - چزيرة مطيرة - شنهمور - الخرانقة (٣٤ر٠٣٪ من جملة القرى) ويضم مساحة ٧٨٢٣ قداناً (٣٣ر٠٠٪ من جملة سكان الريف).

١) أ - فؤاد محمد الصقار - التخطيط الإقليمي - الإسكندرية - ١٩٧٠ - ص. ٧.
 ب - فتحى محمد أبو عبائة - دراسات في الجغرافيا البشرية - الإسكندرية - ١٩٨٧ - ص. ٣٩٠٠.

<sup>(</sup>٢) جمال حمدان - جغرانية المدن - مرجع سابق - ص. ٣٩٧

#### ٤ مجلس قروى خزام .

ريضم أربع قرى هي خزام (مقر الرحدة المحلية) - العقب - العيايشة - المنجية (١٠٧٠٪ من جملة الترى) ويضم مساحة ٧٨٢٩ ندانا (٢٠٠١٪ من جملة الزمام الكلى للمركز) ويضم جملة الترى) ويضم مساحة ٧٨٢٩ (١٠٠٥٪ من جملة سكان الريف) ونظراً للتفارت بين المجالس التروية بمركز قوص من حيث عدد القرى والمساحة وعدد السكان، وكما اتضع من الدراسة السابقة ان توزيع الخدمات يقوم على أساس التقسيم الإدارى بغض النظر عن عدد السكان والمساقة بين الترى، لذلك يقترح الباحث تغير التقسيم الإدارى الحالى للوحدات المحلية لتصبع خمس وحدات بدلاً من أربع وحدات (شكل رقم ٥٧)، ويتكون المجلس المحلى الجديد، من قرى المخزن - المسيد - الكلالسة - المعرى، ويكون مقر وحدته المحلية في قرية المسيد، حيث تقع في مركز مترسط بالنسبة لباتي القرى، ويؤدى هذا الاقتراح إلى تقارب عدد القرى والمساحة وعدد السكان واختصار المسانة التي يقطعها سكان هذه القرى للحصول على الخدمات .

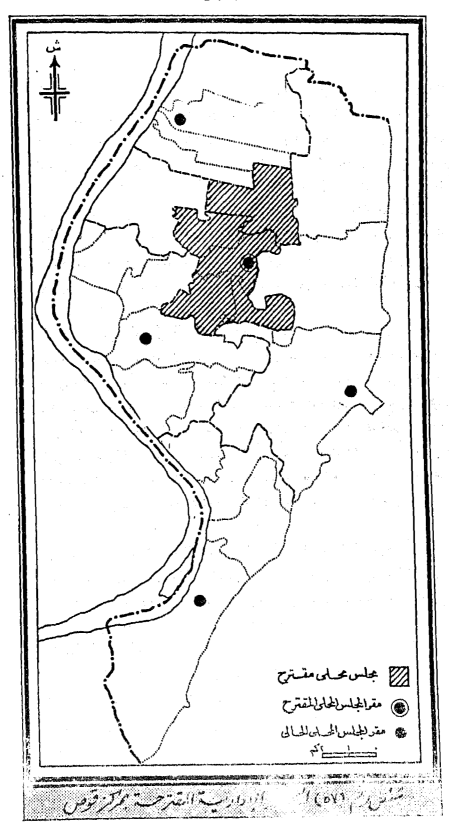
## ٢ - اعادة تجميع الكتل السكنية :

اتضع من الدراسة أن غط السكن المبعثر أو المشتت عشل النمط السائد في أغلب المحلات العرائية الريفية عركز قرص، حيث بلغت نسبة سكان التوابع عره 6% من جملة سكان الريف طبقاً لتعداد الريفية عرك قرص، مرزعين على ١٥٦ تابعاً، بينما بلغت نسبة سكان القري الام (الكتلة السكنية الرئيسة) ١٩٧٠م، مرزعين على ١٥٦ تابعاً، بينما بلغت نسبة سكان القري الام (الكتلة السكنية الرئيسة) ١٤٠٠٠ من جملة سكان الريف، وبحساب درجة التشتت بلغت (١٤٧٧ لجملة المركز)، وتبين من الدراسة أن بعض القرى بلغت درجة تشتتها ١٤٠٤ درجة (جدول رقم ٢٧٧). وعلى الرغم من مزايا تشتت السكن حيث يناسب طبيعة الأراضى الزراعية وتفتت الملكية. ولكن مع تغير التركيب المحصولي من زراعة المحاصيل المقلية وخاصة الحدائق والمتضروات إلى زراعة محصول قصب السكر، يرى الباحث العمل على تجميع الكتل السكنية المبعثرة .

رلإعادة تجميع الكتل السكنية المبعثرة يجب أن تعد دراسة مستقلة لكل قرية على حده، وذلك لتحديد أنسب المواضع لتجميع الكتل السكنية مع الأخذ في الاعتبار التوسع المستقبلي للسكن. ويرى الباحث إعداد خطة لكل قرية لتنفيذ مشروع تجميع السكن، وفي ضوء هذه الخطة يتم تنفيذ التجميع على مراحل لمدة زمنية قد تصل الى ٥٠ سنة قادمة .

## ٣ - تخطيط المسكن الربغي :

يعدُّ المسكن الرينى الرحدة الاساسية في خطة القرية رمن أهم عناصر مورقولوچيتها، وقد اظهرت الدراسة تحولاً ملموساً في مكونات المسكن الرينى من حيث مادة البناء وتعدد الطوابق والمساحة، ولكن على الرغم من هذه التغيرات التي طرأت على المسكن الرينى، اتضحت من الدراسة المبدانية بعض الجوانب السليبة منها: -



- عدم إعداد مخطط للمسكن في ضوء القواعد العامة التي يجب مراعاتها ، مثل عرض الشارع، التقسيم الداخلي من حيث عدد الغرف المرافق الصحية الموش .
  - ب اتضح من الدراسة أن ٣٠ (٧٨٪ من جملة مساكن العينة لا يوجد بها مرافق صحية .
- ج اتضع من الدراسة أن المسكن مترسط المساحة عمل النمط السائد حيث بلغت نسبة المساكن فئة (١٠٠ ٢٠٠م٢) في مساكن العينة ٤٤ر٤٤٪ من الجملة، ويرى الباحث أن هذه المساحة مناسبة للمسكن الريفي، ويجب الأخذ بهذا المتوسط عند تخطيط القري لإعادة بنائها، وبشكل خاص القرى التي تقع على الهامش الصحراوي، حيث تتوفر الأراضي الصحراوية التي تتميز برخص ثمنها.
- د اتضع من الدراسة تزايد إستخدام الطوب الأحمر في بناء المسكن الريفى وتناقص إستخدام الطوب اللبن مع اختفاء أو ضآلة إستخدام الحجر في منطقة الدراسة (١٩٨٥٪ طوب أحمر، ١٤٪ طوب لبن، ٨٠٠٪ حجر وطوف)، وترتب على إستخدام الطوب الأحمر ظهور مشكلة تجريف الأرض الزراعية عما يؤدى إلى فقدانها لخصوبتها وعدم صلاحيتها للزراعة مرة أخرى.

ولاحظ الباحث من الدراسة الميدانية ان الطرب الاحمر عمثل مادة البناء المتوفرة والتي يستطيع سكان الريف الحصول عليها بسهولة، ولذلك لم يتوقف السكان عن استخدامها على الرغم من صدور القوانين التي تمنع تجريف الأرض الزراعية لإعداد الطوب الاحمر (١١) ويرى الباحث ضرورة توفير بدائل للطرب الأحمر وبأسعار تنافس سعر الطوب الأحمر حتى يقبل سكان الربف على هذه البدائل، وبالتالي يتم الحفاظ على الأرض الزراعية. ويقترح الهاحث قيام صناعة التحجير وصناعة الطوب الاسمنتى والطوب الرملي، حيث تترفر المادة الخام في شرق مركز قوص لقيام هذه الصناعة .

ولتحسين البيئة السكنية بالريف يرى الباحث ضرورة تطبيق قواعد البناء التي تستخدم في المدن.

## ٣ - إعادة توقيع سكن القرى الهامشية .

اظهرت الدراسة أن خمس قرى من قري مركز قوص تتعرض لظاهرة السيول المدمرة وهى قرى خزام المعقب - حجازة قبلى - حجازة بحري - العليقات ، إلى جانب بعض توابع قرية العيايشة (نجع أبو الجود)، ويبلغ جملة سكان هذه القرى ٤٤٨٨٩ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٧٦م (٢٩٣٣٪ من جملة سكان الريف) وقت تجربة بناء الجسور لوقاية سكن هذه القرى من السيول المدمرة (جسر خزام - جسر حجازة قبلى)، ولكن بحدوث أول سيل فى وادى خزام تم تدمير الجسر، بل أدى الى مضاعفة قوة السيل التدميرية، نتيجة تجميع أكبر كمية من المياه التي اندفعت نحو سكن القرية، وبالتالى تضاعفت الحسائر الناجمة عن السيول .

<sup>(</sup>١) انظر: محمود محمد سبف - مشكلات التنمية الزراعية - مرجع بيابق - ص. ٣٧ .

ويرى الباحث أنه لاعلاج لهذه القرى التي تتعرض لخطر السيول سرى إعادة توقيعها في مواضع تقع بعيداً عن مصبات الأودية الصحراوية التي تنتهي في منطقة الدراسة، وذلك من خلال خطة طويلة الأجل .

ويقترح الباحث لتفادى تدمير الجسور من جراء السيول وخاصة بعد بناء قرية خزام الجديدة فى مصب وادى خزام التي لاتبعد عن الجسر الواقى من السيل بمسافة لاتزيد على ١٥٠ متر، عمل تكسية من الحجارة على كل الجسر وعدم الاكتفاء بعمل تكسية للجزء الذى إنهار فقط كما اتضح ذلك من الدراسة المبدانية (صور رقم ١١).

## ٤ - مشكلة الزحف السكنى على الأراضى الزراعية .

اظهرت الدراسة ان من أسباب تناقص الأراضى الزراعية بمنطقة الدراسة الزحف العمراني وتجريف التربة، وتبين أن جملة الأراضى التى نقدت بسبب الزحف العمراني نحر ١٥ قداناً و٣ قيراط و٢ سهم فى المدة من بداية سنة ١٩٨٣ مداناً سنوياً.

وبلغت مساحة الأراضى التي جرقت في عام ١٩٨٦م بريف مركز قوص ٢ فداناً و ٦ قيراط، ومن ثم يكون معدل التناقص السنوي ١٦٨٨ فداناً سنوياً من جملة الزمام الزراعي بجركز قوص.

ويرى الباحث للقضاء على مشكلة تناقص الأرض الزراعية بسبب الزحف السكني، العمل على تشجيع السكان للبناء على الأراضى الصحراوية وخاصة سكان الترى الهامشية، ويكون ذلك من خلال اختيار المواضع الصالحة لإقامة المساكن بعيداً عن المناطق المعرضة لظاهرة السيول، مع إعداد خطة لهذه المناطق السكنية وتقسيمها إلى قطع وامدادها بخدمات البنية الأساسية والمرافق والخدمات، وتقديها للسكان بأسعار التكلفة وتسدد على أقساط سنوية لمدة ٣٠ سنة مثلاً.

أما للقضاء على ظاهرة تجريف التربة يرى الباحث ضرورة العمل علي ترفير مواد البناء البديلة للطوب الأحمر ويسعر ينافس سعر الطوب الأحمر، حتى يقبل السكان على استخدام هذه المواد البديلة .

وبالاضافة إلى ذلك تحديد كردون الكتلة السكنية بكل قرية .

## ٥ - تخطيط الخدمات الريفية :

اتضح من دراسة الترزيع الحالى للخدمات في تواحى مركز قوص الريفية عدم كفاية بعض هذه الخدمات.

#### أ - الخدمات الزراعية :

- تبين من الدراسة أن بقرى مركز قوص ٢٣ جمعية زراعية، ونظراً لتفاوت الزمام الزراعى بين هذه القرى، يركن الباحث عدم كفاية هذه الخدمة في نواحى العليقات - جراجوس - حجازة قبلى - حجازة بحرى - خزام ، حيث تتسم هذه النواحى بالزمام الزراعى الكبير نسبياً، ولهذا يوصي الباحث بانشاء جمعية زراعية أخرى على الأقل بكل ناحية من هذه النواحى، حيث بلغ متوسط الزمام الزراعى للجمعية الواحدة ١٣٠٤ فداناً، بينما يبلغ الزمام الزراعى بهذه النواجى (العليقات ٣٢٠٧

فدانا وجراجوس ۱۹۱۹ فداناً وحجازة قبلي ۳۸۲۲ فداناً وحجازة بحرى ۲۹۰۳ فداناً وخزام ۲۳۹۷ فداناً)

#### - الوحدات البيطرية:

تبين من دراسة التوزيع الحالى للوحدات البيطرية بنواحي مركز قوص عدم كفايتها، حيث لايوجد سوى أربع وحدات ببطرية موزعة على قرى الحراجية – حجازة قبلى - جراجرس – خزام وتقدم كل وحدة بيطرية خدماتها لجميع قرى المجلس المحلى التابعة له (انظر شكل رقم ٣٧).

ولأهمية الوحدات البيطرية لخدمة الإقتصاد الربغى بقترح الباحث انشاء وحدة بيطرية تقدم خدماتها لكل قريتين متجاورتين على الأقل، وبالتالي يكون العدد المطلوب انشاؤه ٨ وحدات بيطرية .

#### ٢ - الخدمات التعليمية والاجتماعية .

اتضع من دراسة التوزيع الحالى لشبكة الخدمات التعليمية بنواحي مركز قوص الريفية، وفي ضوء معدلات غير السكان. ومعدلات الاستيعاب الحالية ومتوسط كثافة الفصل، قام الباحث بتقدير الاحتياجات المطلوبة لاستيعاب السكان في سن مرحلة التعليم الاساسي .

وبتقدير عدد الفصول المطلوبة للاستيعاب الكامل للسكان في سن مرحلة التعليم الأساسي حتى سنة وبتقدير عدد الفصول المطلوبة ٦٦٤ فصلاً تتوزع على النحر التالي، ١٠٠ فصل بجلس محلى الحراجية و ٢٥٢ فصلاً بجلس محلى حجازة قبلي و ٩٦ فصلاً بجلس محلي خزام و ٢١٦ فصلاً بجلس محلى جراجوس.

وفى حالة الاستيعاب بنسبة ٧٥٪ يبلغ عدد الفصول المطلوب إضافتها حتى سنة ١٩٩٦م بنواحى مركز قوص ٣١٤ فصلاً تتوزع على النحو التالى : ٤٤ فصلاً بجلس محلى الحراجية و ١٢٢ فصلاً ببجلس محلى حجازة قبلى و٤٤ فصلاً بجلس محلى خزام و ١٠٤ فصلاً ببجلس محلي جراجوس (١٠ أما عن الخدمات الاجتماعية فتبين من الدراسة نقص بعض هذه الخدمات في الريف، ويرى الباحث إنشاء ٣ مراكز للشباب بقرى الحمر والجعافرة - المقربية - المخزن ، وإنشاء ٩ وحدات إجتماعية بحيث تخدم كل وحدة قربتين متجاورتين على الأقل .

## ٣ -- تخطيط الخدمات الصحية :

اظهرت الدراسة عدم التوافق بين التوزيع الحالى للمنشآت الصحية وتوزيع السكان بقرى مركز قوص، ويقترم الياحث الآتي: -

#### أ - تخطيط المنشآت الصحية :

- تحويل الوحدة الصحية بقرية حجازة قبلى إلى مستشفى قروى، حيث بلغ عدد سكانها ١٨٣١٨ نسمة سنة ١٩٩٦م .

<sup>(</sup>١) لمزيد من التفاصيل حول توزيع عدد الفصول بكل ناحية يرجي الرجوع إلى جدول رقم (٥٤) بالفصل الرابع من الرسالة.

- تحويل الرحدة الصحية الريفية بقرية حجازة بحرى إلى مجموعة صحية حيث بلغ سكانها ٢٧ ٩ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٧٦ و ١١٥٩٠ نسمة سنة ١٩٨١ (تقدير بالإسقاط)، وكذلك تحويل الرحدة الصحية بقرية العليقات إلى مجموعة صحية .
- دمج المجموعة الصحية والوحدة الصحية بقرية جراجوس وتحويلهما إلى مستشفى قروي لخدمة سكان مجلس محلى جراجوس حيث يبلغ عدد سكانه ٢٢١١ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٧٦م و ٢٨٤٤ نسمة سنة ١٩٨٦م (تقدير بالإسقاط) ومن المتوقع أن يصل إلى ٧٠ الف نسمة سنة ١٩٩٦م.
- إنشاء وحدة صعية بكل من قرية المخزن المسيد المفرجية المعرى ، وهذه القرى محرومة من هذه المخدمة، علي الرغم من اقتراب عدد سكانها من ٥ آلاف نسمة، وهو الحجم الذي حددته وزارة الصحة لانشاء الرحدة الصحية الريفية .
- يقترح الباحث لسد النقص في المندمات الصحية بمجلس محلى الحراجية، ونظراً لقرب المسافة بين قرى هذه المجلس تحويل المجموعة الصحية إلى مستشفي قروى ، وفى حالة الإبقاء على المجموعة الصحية بقرية الحراجية، يرى الباحث ضرورة انشاء وحدة ريفية بقرية الكراتية حيث بلغ عدد سكانها ٢٨٤٥ نسمة طبقاً لتعداد ٢٩٧٦م ومن المتوقم أن يصل إلى ٣٨٣٣ نسمة سنة ٢٩٩٦م.
- يتضع من الترزيع الجغرافي للمنشآت الصحية بريف مركز قوص وجود ثلاث مجموعات صحية موزعة على قرى الحرجية جراجوس خزام، وبكل منها قسم داخلي يضم ١٥ سريراً، ولاحظ الباحث عدم إستخدام هذه الأسرة في علاج المرضى، ويرجع ذلك لنقص الأجهزة الطبية اللازمة لإجراء العمليات البسيطة، التي أنشئت هذه الاقسام الداخلية من أجلها، ولهذا يوصي الباحث. بتوفير الأجهزة الطبية لإستثمار هذه الإمكانات المعطلة، وقيامها بالدور الذي انشئت من أجله، وباستخدام هذه الأسرة سيقل الضغط على المستشفيات المركزية سواء بمدينة قوص أو المدن المجاورة، بالإضافة الى توفير الجهد والمال اللازم لإنتقال المرضى للعلاج.
- وطبقاً للقواعد التى حددتها وزارة الصحة لإنشاء وترزيع المنشآت الصحية فى الريف، وفى ضوء تعداد جملة سكان ريف مركز قوص سنة ١٩٨٧م ، حيث بلغ ١٩٠٧٨٨ نسمة، فإن العدد المطلوب من المنشآت الصحية يكون ٣٨ وحدة صحية ريفية، أو ١٣ مجموعة صحية ريفية أو ١٠ مستشفيات تروية .

ولا يوجد من هذه المنشآت سوى ٣ مجموعات صحية ومركز طبى شامل و ١١ وحدة صحية ريفية، ومن ثم يتضح مقدار النقص في الخدمات الصحية الحالية بريف مركز قوص.

## ب - التخطيط البشرى .

تبين من الدراسة أن عدد الأطباء العاملين في جميع المنشآت الصحبة بريف مركز قوص ٤١ طبيباً، وبحساب متوسط عدد السكان للطبيب الواحد طبقاً لجملة السكان سنة ١٩٨٦م، يبلغ المتوسط طبيب واحد لكل ٤٧٦٨م نسمة .

وعلى إعتبار أن الطبيب الواحد يقوم بخدمة ٢٠٠٠ نسمة (متوسط متوسطات الدول النامية) وبديث أن جملة سكان ريف المركز ١٩٠٧٨ نسمة، فإن العدد المطلوب يكون ٩٥ طبيباً، لايوجد من عذا العدد سوى ٤١ طبيباً حالياً بريف مركز قوص، ومن ثم يكون النقص ٤٥ طبيباً.

وبلغ عدد العاملين المساعدين في قطاع الخدمات الطبية ٢٤ عاملاً، وبحساب متوسط عدد السكان يبلغ ٧٩٤٧ نسمة لكل عامل، وبإعتبار أن محرض لكل ١٥٠٠ نسمة خدمة جيدة ، فإن العدد الواجب توفرة ١٢٧ مرضاً ومن ثم يكون مقدر النقص ١٠٠ مرضاً طبقاً لتعداد السكان سنة ١٩٨٦م .

وبتقدير الاحتياجات من المنشآت الصحية وقوة العمل البشرى والأسَّرة في ضوء المتوسطات لكل عنصر من عناصر الخدمات الصحية، وطبقاً لتقدير عدد سكان مركز قوص (حضر + ريف) سنة ٢٠٠٠، يكون العدد المطلوب من الأطباء، ١١٧ طبيباً (بافتراض طبيب لكل ٢٠٠٠ نسمة) و ٢٢١ غرضاً (بافتراض محرض لكل ١٥٠٠ نسمة).

ر ۱۹۲۸ سريراً (بافتراض ٥ أسَّرة لكل ۱۰۰۰ نسمة) ر ۲۲ صيدلية (بافتراض صيدلية لكل ١٥ الله نسمة).

جد - سيارات الإسعاف، لايوجد بمركز قوص سوي سيارة اسعاف واحدة تابعة لمستشفى قوص العام، ويعتمد جميع سكان المركز على هذه السيارة، لذلك يوصى الباحث بضرورة توفير سيارة إسعاف على الأتل بكل وحدة محلية .

## ٦ - تقدير الاحتياجات السكنية .

اتضح من دراسة سكان ريف مركز قوص أن حجم السكان يتزايد بشكّلُ مستمر، ومن ثم يعد تقدير حجم الاحتياجات السكنية أمرأ ضروريا، حيث يعتبر الاسكان من أهم الاجتياجات التي ترتبط أرتباطأ وثيقاً بنمو السكان .

ومن الطرق التي تستخدم لتحديد حجم الاحتياجات السكنية للسكان في المستقبل، طريقة متوسط حجم الأسرة، وطريقة افتراض بقاء درجة التزاحم على ماهي عليه في آخر تعداد (١)

ولتقدير حجم الاحتياجات السكنية في ريف مركز قوص حتي سنة ٢٠٠٠م، باستخدام طريقة متوسط حجم الأسرة ودرجة التزاحم، واعتماداً على البيانات الأولية لتعداد ١٩٨٦م، والتي يتضح منها أن مترسط حجم الأسرة بريف مركز قوص يبلغ ٢ر٢ نسمة، وتبلغ درجة التزاحم ٨ر١ نسمة/غرفة (٢).

وبافتراض ثبات متوسط حجم الأسرة ودرجة التزاحم حتي سنة ٢٠٠٠م، وفي ضوء تقدير حجم سكان الريف والذي من المتوقع أن يصل الى ٢٧٠٦٥٧ نسمة (تقدير بالاسقاط بمعدل نمو سنوى ٥ر٣٪ حتى سنة ٢٠٠٠م) .

<sup>(</sup>١) قتحى محمد أبو عيانة - سكان الاسكندرية - مرجع سابق - ص . ٦٤٩ .

 <sup>(</sup>۲) الجهاز المركزى للتعبئة العامة والاحصاء - النتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦ - معاقظة قنا - ص . ٦٠ .

وبحساب عدد الأسر في سنة ٢٠٠٠م بريف مركز قوص ستبلغ ٤٣٦٥٤ أسرة، بينما كانت في سنة ١٩٨٦م ، ٣١٠١٠ اسرة بزيادة ١٢٦٤٤ أسرة .

وبحساب عدد الغرف التي ينبغي إنشاؤها حتى سنة ٢٠٠٠م، تبلغ ٤٢٦٥٦ غرفة، بمدل ٣٠٤٦ غرفة في السنة .

ومن نتائج الدراسة الميدانية اتضع أن نسبة المسكن الريغى المكون من 1-7 غرفة 3.07% ومن 7-3 غرقة 3.00% ومن

وياعتبار أن متوسط مساحة المسكن ١٥٠ مترا مربعاً فإن مساحة الأرض اللازمة لإنشاء الاحتياجات السكنية بريف مركز قوص حتى سنة ٢٠٠٠م تبلغ ١٠١٥ فداناً في حالة بناء مساكن تتكون من ١ - ٢ غرفة ، و ٣٠٤ فداناً في حالة بناء مساكن مكونة من ٣ - ٤ غرفة ، و ٣٠٤ فداناً في حالة بناء مساكن مكونة من ٣ - ٤ غرفة ، و ٣٠٤ فداناً في حالة بناء مساكن مكونة من ٥ غرف فاكثر (١٠) .

مما سبق يتضع أن مركز قوص سيفقد مابين ٣٠٤ و ١٠١٥ فداناً حتى سنة ٢٠٠٠م، للتوسع السكنى لتلبية الاحتياجات السكنية، ولهذا يقترح الباحث للحفاظ على الرقعة الزراعية من الزحف السكنى ، توجيه السكان إلى البناء على الأراضى الصحراوية التي تمتد بطول مركز قوص، ويتم ذلك من خلال اختيار المواضع الصالحة لإقامة القرى الجديدة واعداد مخططات لها وامدادها بخدمات البنية الأساسية والمرافق وتقديمها للسكان باسعار التكلفة على أقساط سنوية لمدة طويلة .

٣ - ٤ غرفة) و ٥ غرف فأكثر لمساكن الفئة الثالثة .

 <sup>(</sup>١) تم قسمة عدد الغرف (٤٢٦٥٦ غرفة) المطلوب بناؤها بافتراض ثبات درجة التزاحم (٨ر١ فرد/غرفة) حتى سنة ٢٠٠٠م.
 وقسام الباحث بأخذ متوسط ٥ر١ غرفة لمساكن الغثة الأولى (١ - ٢ غرفة) و ٥ر٣ غرفة لمساكن الفئة الثانية (من

## ثانياً: التخطيط المستقبلي للعمران الحضري

#### ١ - إعادة تحديد كردون المدينة : -

تبين من الدراسة أن كردون مدينة قوص الحالى تم تحديده في ٢٥ فبراير سنة ١٩٢٥م، وعلى الرغم من نمر العمران خارج هذا الكردون . وخاصة في جنوب وغرب حدود الكردون القديم، حيث تم إنشاء مصنع سكر قوص، وظهرت الامتدادات السكنية في الأراضى الواقعة بين شارع البحر في الشمال وسور مصنع السكر في الجنوب وخط السكك المديد في الشرق ونهر النيل في الغرب، وتضم هذه المنطقة نجع الحسامية.

واتضع من الدراسة أن هذه الامتدادات العمرانية حتى اليوم تقع خارج كردون المدينة، ويعاني سكان هذه المناطق من صعوبة الحصول على الخدمات الأساسية، وذلك لوقوعها خارج الكردون، حيث يتم تقديم الخدمات الأساسية (مياه - كهرباء - تليفونات)، للمناطق التي تقع داخل الكردون، اما المناطق التي تقع خارج الكردون فيتحمل السكان جميع التكاليف. ويرى الباحث تغيير كردون المدينة ليشمل المنطقة الواقعة بين شارع البحر ومصنع السكر، واعداد خطة تخضع لها الامتدادات السكنية التي بدأت تنمر في هذه المنطقة بشكل عشوائي وبدون مراعاة لقواعد البناء لوقوعها خارج كردون المدينة.

## ٢ - إعادة تخطيط المنطقة المبنية :

اظهرت الدراسة عدم خضوع مدينة قوص لأى نوع من التخطيط حتى اليوم، ويرى الباحث ضرورة إعداد خطة للدينة وخضوع النمر العمراني لها، وذلك لوقف النمر العشوائي للمدينة وتحسين البيئة السكنية في الكتلة القديمة من المدينة.

## ٣ - تخطيط استخدامات الأرض.

تناول الباحث بالدراسة والتحليل استخدامات الأرض بمدينة قوص، وتم إعداد خريطة للتركيب الوظيفي للمدينة (شكل رقم ٤٧).

وفي ضوء نتائج هذه الدراسة يتترح الباحث الآتي: -

## أ - في مجال الاستخدام السكني:

بلغت مساحة الأرض المستغلة في الرظيفة السكنية ١٦٧٧٥ فداناً تقريباً من جملة الكتلة المبنية (٢ر،٤٪ من جملة المساحة الكلية للمنطقة المبنية)واظهرت الدراسة عدم وجود احياء خاصة بالوظيفة السكنية، ولكن تتداخل الاستخدامات المختلفة.

ولتحسين السكن بمدينة قوص يرى الباحث العمل على إعادة بناء المساكن التى تقع فى وسط مدينة قوص فى ضوء خطة شاملة لكل اجزاء المدينة، حيث لاحظ الباجث من الدراسة الميدانية ان هذه المنطقة تمثل السكن المتدهور بالمدينة .

ويقترح الباحث ايضاً وقف النمو السكني العشوائي الذي يخلق مناطق سكنية متدهورة على الرغم من حداثة البناء .

## ب - في مجال الاستخدام الترفيهي .

اتضع من الدراسة الميدانية نقص وقصور الخدمات الترفيهية بمدينة قوص، حيث لايوجد بالمدينة أي مناطق مكشوفة أو خضراء تستخدم كحدائق عامة أو متنزهات.

وقد بلغ تعداد سكان مدينة قرص ٢٣٦٦ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٨٦م ومن المتوقع أن يصل إلى ٢٠٢٤ نسمة سنة ٢٠٠٠م (تقدير بالاسقاط بمعدل غو سنوى ٥٢٠٪)، ولذا يقترح الباحث انشاء نادى أو حديقة عامة على نهر النيل لإستغلال الجبهة المائية . وفي حالة اعداد تخطيط للمدينة يجب مراعاة الاستخدام الترفيهي .

## ع - تقدير وتخطيط الاحتياجات الرئيسة لسكان المدينة في المستقبل. أ - الاحتياجات السكنية.

يعد تقدير حجم الاحتياجات السكنية لسكان مدينة قرص في المستقبل امرأ بالغ الأهمية، وذلك لارتباط التوسع السكنى بنمو السكان، وباستخدام طريقة متوسط حجم الأسرة وطريقة درجة التزاحم (١٦) يكن تقدير حجم الاحتياجات السكنية لسكان مدينة قرص حتى سنة ٢٠٠٠م.

بلغ جملة سكان مدينة قوص ٤٢٣١٦ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٨٦م، وبلغ عدد الاسر ٧٤٣٢ اسرة بمتوسط حجم الأسرة ٧ره نسمة، وبلغت درجة التزاحم ٩ر١ نسمة للغرفة الواحدة (٢).

وبتقدير الاحتياجات السكنية لسكان مدينة قوص حتى سنة ٢٠٠٠م، ينبغى توفير ٩٠٦١ غرفة لإسكان ١٧٩٤٨ نسمة بمعدل بناء ٦٤٧ غرفة سنوياً للحفاظ على درجة التزاحم الحالية وهى ٩٠٨ نسمة لكل غرفة (تعداد ١٩٨٨)، حيث من المحتمل ان يبلغ جملة سكان مدينة قوص ٢٠٢٦ نسمة تقريباً سنة مدينة عداد ٢٠٢٨.

وبافتراض بناء وحدات سكنية مكونة من ٣ حجرات فإن عدد الوحدات المطلوب بناؤها يكون ٣٠٠٠ وحدة سكنية، وبافتراض بناء كل ١٢ وحدة سكنية على قطعة أرض واحدة فإن العدد المطلوب يكون ٢٥١ عمارة وبافتراض بناء العمارة على ٢٥٠ م٢ (تشمل المبنى ومرافقة والشارع) فإن المساحة المطلوبة معارة مبرأ مربعاً، وفي ضوء نتائج دراسة استخدام الأرض تبين أن الاستغلال السكني يشغل ٤٠٪ من مساحة الكتلة المبنية، وبالتالى يتطلب بناء ، ٦٢٧٥ مترأ مربعاً من السكن الى خدمات ومرافق ٩٤١٢٥ متر مربع، ومن ثم تكون المساحة المطلوب توفيرها ١٥٦٨٧٥ مترأ مربعاً لبناء مساكن لاستيعاب الزيادة المتوقعة في حجم السكان حتى سنة ٢٠٠٠م.

<sup>(</sup>١) قتحي محمد أبر عيانة - سكان الإسكندرية - مرجع سابق - ص. ٤٦٩ .

<sup>(</sup>٢) الجهاز المركزي للتمبئة العامة والإحصاء - النتائج الأولية لتمداد ١٩٨٦. معافظة تنا - ص. ٦٠.

## ب - تقدير الاحتياجات التعليمية:

يعد تقدير حجم الاحتياجات التعليمية وبصفة خاصة لمرحلة التعليم الاساسى، حيث يعتمد السكان في من مرحلة في هذه المخدمة على المنشآت التعليمية المرجودة في المدينة، وفي ضوء تقدير عدد السكان في من مرحلة التعليم الاساسى (٦ – ١٤ منة) سنة ١٩٩٦م، ومن المتوقع أن يصل عدد السكان إلى ١٣٦٣ طفلاً، ويتقدير عدد الفصول اللازمة للاستبعاب الكامل ٣٣١ فصلاً يوجد منهم ٢٢٠ فصلاً وبالتالى يكون مطلوب إضافة ١١١ فصلاً خلال ١٠ سنوات وفي حالة الاستبعاب بنسبة ٩٠٪ للمدينة بكون عدد الفصول المطلوب اضافتها ٨٨ فصلاً حتى سنة ١٩٩٦م، يتم انشاؤها بمدينة قوص (١)، ويرى الباحث مراعاة التوزيع الجغرافي لمواقع المدارس الجديدة ويشكل خاص المنطقة الواقعة غرب خط السكك الحديثة قوص، حيث من المتوقع ان تكون منطقة النمو العمراني في المستقبل.

## ج - تقدير الإحتياجات الصحية:

لتقدير الإحتياجات الصحية بمدينة قرص يرى الباحث أن تكون لجملة سكان المركز وليس على مستوى المدينة، وذلك لاعتماد سكان المدينة والريف المجاور على الخدمات الصحية بمدينة قوص كما أظهرت ذلك الدراسة، وخاصة القسم الداخلي بستشفى قوص العام.

فمن حيث المنشآت الصحية لايرجد سوى مستشفى قوص العام، ويضم ٨٣ سريراً، ويحساب عدد السكان لكل سرير يتضح أنه لكل ٢٨٠٩ نسمة سريراً واحداً طبقاً لتعداد السكان سنة ١٩٨٦م، وباعتبار أن عدد ٥ أسرة لكل ١٠٠٠ نسمة خدمة جيدة، فإن العدد المطلوب ينكون ١١٦٦ سريراً طبقاً لجملة سكان مركز قوص سنة ١٩٨٦م، ومن ثم يتضح مقدار النقص فى هذه الخدمة حيث يبلغ ١٠٨٣ سريراً أو ١٠٣٨م سريراً فى حالة حساب عدد ٤٥ سريراً مرجوده بالمجموعات الصحية الرينية بقرى مركز قوص.

ويبلغ عدد الأسرة المطلوب توفيرها سنة ٢٠٠٠م لجملة سكان مركز قوص (٣٣٠٩٢١ نسمة تقدير بالاسقاط) ١٦٥٥ سريراً ويتقدير حجم الإحتياجات من القوة البشرية العاملة في مجال الخدمات الصحية، تبين من الدراسة أن عدد الاطباء العاملين بكافة المنشآت الصحية بمركز قوص ٢١ طبيباً و ٤٢ ممرضاً، وبحساب متوسط عدد السكان يكون طبيب لكل ٣٨٢٣ نسمة وممرض واحد لكل ٥١٨٧ نسمة طبقاً لجملة السكان في سنة ١٩٨٨م.

وباعتبار أن خدمة الطبيب لكل ٢٠٠٠ نسمه من السكان خدمة جيده، يكون مقدار النقص في عدد الأطباء ٥٦ طبيباً طبقاً لتعداد سكان المركز سنة ١٩٨٦، وبتقدير عدد الأطباء في ضوء هذا المعدل حتي سنة ٢٠٠٠م، يكون العدد المطلوب ١٠٤ طبيباً إلى جانب العدد الموجود حالياً بمركز قوص .

 <sup>(</sup>١) لمزيد من التفاصيل حول تقدير حجم الاحتياجات التعليمية بمركز قوص يرجي الرجوع إلى جدول رقم (٥٤ و ٥٥)
 بالفصل . الرابع .

واتضح من الدراسة أن هناك نقصاً في عدد المعرضين يصل إلى ١١٣ محرضاً طبقاً لجملة سكان المركز سنة ١٩٨٦، ويصل العدد المطلوب توفيره لتقديم خدمة طبيه جيدة سنة ٢٠٠٠م لجملة سكان المركز ١٧٩ بمرضاً إلى جانب العدد الموجود حالياً .

أما عن الصيدليات لايوجد سوى ١١ صيدلية تقدم خدماتها لكل سكان مركز قوص، وبلغ متوسط عدد السكان لكل صيدلية ٢١١٩٩ نسمة سنة ١٩٨٦م، وفي حالة توفير صيدلية لكل ١٥ ألف نسمة يكون العدد المطلوب توفيره ٢٢ صيدلية سنة ٢٠٠٠م.

واتضع من الدراسة ايضاً القصور في خدمة سيارات الاسعاف حيث لايرجد سرى سيارة اسعاف واحدة تخدم جميع سكان المركز، ولهذا يقترح الباحث تزويد مستشفي قرص بعدد ٣ سيارة اسعاف، لتخدم كل سيارة مايزيد علي ٧٧ الف نسمه حسب تعداد ١٩٨٦م .

## ه - تخطيط خدمات النقل والمواصلات :

تعد خدمات النقل والمراصلات بمثابة الشرايين التي تربط مدينة قرص بالأقاليم الأخرى وخاصة الريف المحيط بها أو مايعرف باقليم المدينة، وتبين من الدراسة الميدانية التي قام بها الباحث، لاستخدامات الأرض بدينة قوص، عدم وجود مناطق تستخدم كمواقف للسيارات، ولكن لاحظ الباحث استخدام جزء من نهاية المداخل الرئيسة موقف للسيارات الأجرة التي تستخدم في نقل الركاب، ونظراً لاستخدام جزء من الشارع لوقوف السيارات ما يسبب إعاقة حركة المرود.

ويتترح الباحث تخصيص بعض الاراضى التى تقع على بداية مداخل المدينة الرئيسة واستخدامها كمواقف للسيارات بعيداً عن المواقع الحالية التي تسبب إعاقة حركة المرور. إلى جانب ذلك يجب تحسين محطة السكك الحديد وإمدادها بالخدمات.

## ٦ - خدمات البنية الأساسية :

تبين من الدراسة عدم وجود شبكة للصرف الصحى بدينة قرص، ونظراً للزيادة المستمرة فى حجم سكان المدينة، حيث بلغ حجم سكانها ٤٢٣١٦ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٨٦م، ومن المتوقع ان يصل حجم سكانها إلى ١٠ الف نسمة تقريباً سنة ٢٠٠٠م، فاند الباحث يقترح إمداد المدينة بشبكة للصرف الصحي، حيث يمثل التخلص من مياه الصرف الصحى إحدى المشكلات التى يعانى منها سكان المدينة، ومما يزيد من خطورة مياه الصرف الصحى هو طريقة التخلص التي يستخدمها مجلس مدينة قوص، حيث يقوم بنقلها من المنازل وتفريفها في الترع التربيه من المدينة، والتي تؤدى إلى تلوث مياه هذه الترع .

## ٧ - تخطيط المناطق الأثرية بالمدينة :

تبين من الدراسة أن مدينة قوص من المدن القديمة، والتي تمتلك من المناطق الأثرية مايجعلها إحدى مناطق الجذب السياحي، ويوجد بمدينة قوص أثار ترجع إلي العصر الفرعوني والعصر اليوناني الروماني، والعصر الإسلامي حيث يوجد بها أهم أثر اسلامي يقع خارج القاهرة، وعلى الرغم من ذلك لاتستغل هذه الشروة الآثرية، ولذا يقترح الباحث تحديد المناطق الأثرية وازالة المساكن التي انشئت فوق المعابد القديمة (صورة رقم ١٩٧٦)، وتخطيطها سياحياً حتى تكون منطقة جذب سياحي في المستقبل.

تبين من الدراسة التحليلية للعمران بشقيه الرينى والحضرى بُركز قوص، أن له شخصية متميزة، إذ يتسم العمران الرينى بالتشتت وبلغت درجته ١٩٢٧ درجة طبقاً لمعادلة ديمانجون، ويؤكد ذلك ان ١٩٥١٪ من جملة سكان الريف يتوزعون على ١٥٦ تابعاً، بينما يبلغ نسبة سكان القرى الرئيسة ١٣٠٠٪ من جملة سكان الريف يتوزعون على ٢٣ قرية رئيسة، ويرجع هذا النمط العمرانى إلى العوامل الطبيعية والشرية التي شكلت شبكة العمران الحالية.

واتضح من الدراسة وجود بعض المشكلات التي يعاني منها السكان، وهذه المشكلات مرتبطة بالسكن والخدمات بشكل خاص، وعلى ضوء نتائج الدراسة السابقة يتضح ماياتي : -

۲ - تزاید سکان مرکز قوص تزایداً مستمراً، اذ تضاعف حجم سکان الریف بمقدار ۲٫۷ مرة "۲۰۰٪)
 فی المدة من ۱۸۹۷ حتی ۱۹۸۱م، وسکان مدینة قوص بمقدار ۲۰۰٪ وجملة سکان المرکز بمقدار ۵۵۰٪ فی نفس المدة، ومن المتوقع أن يصل تعداد سکان مرکز قوص إلي حوالی ۳۳۰ الف نسمة تقریباً (تقدیر بالإسقاط بمعدل نمو سنوی ۵٫۷٪ طبقاً لمعدلات النمو فی الفترة من ۱۹۷۱ – ۱۹۸۸م) سنة ۲۰۰۰م.

وهذه الزيادة المستمرة فى حجم السكان ستجعل نصيب الفرد من الأرض الزراعية (فى حالة الحفاظ على المساحة الحالية) ٩٠ر٠ فداناً سنة ٢٠٠٠م، بدلاً من ١٩٨٩، فداناً سنة ١٩٨٦م، وهذا مؤشر يكن من خلاله تقدير النتائج التى ستترتب على زيادة حجم السكان على كانة جوانب الحياة وخاصة الفذاء والخدمات.

ولذا يرصى الباحث بالتوسع فى استصلاح الأراضى القابلة للزراعة بالهامش الصحراوي الملاصق لمركز قوص، حيث تتوفر مساحة تقدر بـ - ٥٥ فداناً صالحة للزراعة فى منطقة مكرم وحجازة، وفى ذلك إضافة أراضى جديدة للرقعة الزراعية تعادل ٢٧١٪ من جعلة الزمام الزراعى الحالى بمركز قوص، ويقترح الباحث إنشاء قرى جديدة بهذه الأراضى لجذب السكان من القرى القديمة، وبذلك يتم إعادة توزيع السكان .

- حرمان بعض القرى من بعض الخدمات، ويرجع ذلك إلى عدم توافق التوزيع الحالى للخدمات مع
   توزيع السكان، وذلك لعشوائية التقسيم الإدارى، وعدم مراعاة الإعتبارات الجغرافية فى توزيع
   وتوقيع الخدمات التى يتم توزيعها طبقاً للتقسيم الإدارى الحالى .
- ولذا يوصى الباحث بتعديل الخريطة الإدارية الحالية لمركز قوص في ضوء مااتترح (شكل رقم ٥٧) .
- ٣ يعتبر الزحف السكني من العوامل التي تؤدى إلي نقص الزمام الزراعي، ويرى الباحث للحفاظ على
   الأراضي الزراعية من التناقص لابد من : -

- أ تحديد كردونات الكتل السكنية بنواحى مركز قوص الريفية على مستوى التابع، حيث يتوزع السكان على أكثر من تجمع سكتى إلى جانب الكتلة السكنية الرئيسة (التربة الأم) بكل ناحية ريفية.
- ب- توجيد النمو السكنى للهامش الصحراوى، وذلك بعد اختيار المواضع الصالحة لإنشاء القرى الجديدة وإمدادها بخدمات البنية الأساسية والمرافق والخدمات، ومن الدراسة الميدأنية لاحظ الباحث رغبة السكان في البناء على الأراضى الصحراوية والحفاظ على الأراضى الزراعية، ولكن اتضع أن من معوقات البناء على الأراضى الصحراوية كثرة الجهات التي يطلب منها التصريح للبناء في هذه الأراضى، لذلك يفضل السكان البناء على الأراضى التى بحوزتهم بدلاً من المعاناة التي يلاقيها المواطن في حالة البناء على الأراضى الصحراوية.
- ولذا يوصى الباحث بقيام المسئولين باختيار المواضع الصالحة للسكن وتقسيمها إلى قطع في ضوء خطة عامة للقرية وتوزيعها على من يرغب من السكان.
- ج أن عدم توفر مواد البناء البديلة للطوب الأحمر، يدفع السكان إلى مخالفة القرانين والقيام "بتجريف التربة واستخدامها في صناعة الطوب الأحمر، وذلك لكونه مادة البناء السهل المصول عليها، وبالتالي تتناقص الأرض الزراعية بسبب التجريف. ولذا يوصى الباحث بتوفير مواد البناء البديلة، ويقترح لذلك قيام صناعة الطوب الرملي والاسمنتي والطفلي، وقبل ذلك قيام صناعة العرب الرملي والاسمنتي والطفلي، وقبل ذلك قيام صناعة العربور حيث توجد المادة الخام اللازمة لهذه الصناعة بوفرة في الهامش الصحراوي.
- عرض قرى خزام، العقب، حجازة قبلى، حجازة بحري، والعليقات للسيول المدمرة، ويرجع ذلك لوقوع هذه القرى على مصبات الأودية الصحراوية التى تنتهى بمركز قوص، وعلى الرغم من تكرار ظاهرة السيول المدمرة فى السنوات الأخيرة (١٩٧٩ و ١٩٨٥م) لاحظ الباحث من الدراسة الميدانية استمرار زحف المساكن فى مصبات الأودية الصحراوية وبشكل خاص فى قرية حجازة قبلى (صورة رقم ١٩٣٩ و ب)، وقرية خزام، ونظراً لتكرار ظاهرة السيول ولتلاقى الأضرار الناتجة عنها .
- يقترح الباحث إعادة ترقيع هذه القرى، ويتم ذلك باختيار المراضع الصالحة لإقامة هذه القرى بعيداً عن مصبات الأودية الصحراوية التي تشكل مصدر خطر دائم يهدد حياة السكان.
- عدم صلاحية الموضع الذى تم بناء قرية خزام الجديدة عليه لتعويض السكان الذين تهدمت مساكنهم
   من جراء السيل الذى حدث يوم ١٣ ابريل ١٩٨٥م، ودمر مساكن قرية خزام القديمة.
- ويقع هذا الموضع في مصب وادى خزام ولاتبعد المساكن التي تم بناؤها عن الجسر الواتى من السيل باكثر من ١٥٠ متر (صورة رقم ١٢) ويرجع هذا الإنتيار المشوائي لموضع القرية لغياب المس الجغرافي، مما أدى إلى اختيار هذا الموضع غير الصالح لإقامة محلة عمرانية، ويتوقع الباحث تعرض هذه الترية للسيول المدمرة، في المستقبل حيث لوحظ تدمير جسر خزام من جراء أول سيل تعرض لد، لبس هذا فقط بل ضاعف من قوته التدميرية لاختزائه كميات المياه المتعاقبة من السيول واندفاعها نحر القرية مرة واحدة.

ولحماية مساكن قرية خزام الجديدة من السيول يوصى الباحث بضرورة تعلية جسر خزام وعمل تكسية لكل جسم الجسر بدلاً من تكسية الجزء الذي انهار فقط من جراء السيل (صورة رقم ١١) بالحجارة، إلى جانب القيام بتوسيع وتعميق قناة تصريف المياه من أمام الجسر، وأيضاً عمل الصيانة الدائمة لهذه القناة حتى يتم تصريف مياه السيول في حالة سقوطها بكميات كبيرة، حيث لوحظ عدم الاهتمام بحفر هذه القناة والاهتمام بها (صورة رقم ١٠).

٢- اظهرت الدراسة التحليلية لخصائص المسكن الربغى بنواحى مركز قرص، عدم الالتزام بأسس التخطيط السكنى، وترتب على ذلك وجود بيئة سكنية غير صحبة، وغط عمرانى عشوائى لاخطة له.

ولتحسين البيئة السكنية في الريف يوصى الباحث بتطبيق قواعد وأسس التخطيط العمراني التي تطبق في المدن على الترى .

وتبين أيضاً من الدراسة الميدانية للتركيب الداخلى للمسكن الربقي نقص المرافق الصحية (دورة المياه - الحمام - المطبخ)، ولاحظ الباحث ان هذا النقص برجع في المقام الأول إلى ارتفاع نسية الأمية بين سكان الريف (٩٩٦٪ من جملة السكان ١٠ سنرات فأكثر حسب تعداد ١٩٨٨).

ونظراً الأهمية المرافق الصحية يرى الباحث العمل على توعية السكان من خلال أجهزة الاعلام بأهمية هذه المرافق، وتوضيح الأضرار الناتجة عن نقص هذه المرافق ويشكل خاص الأمراض التي تنقلها الحشرات.

- ٧ يتخذ غط العمران بريف مركز قوص النمط المشتت، ولهذا النمط العمراني بعض الجوانب الإيجابية، وهي قرب الفلاح من أرضة الزراعية وبالتالي تنخفض رحلة العمل البومية التي يقوم بها المزارع الذي يقيم بعيداً عن الأرض الزراعية التي في حوزته، ومن سلبيات هذا النمط العمراني صعوبة تقديم الخدمات للسكان وذلك لأهمية تقديم الخدمات من مناطق مركزية. والذا يقترح الباحث إعداد خطة لتجميع الكتل السكنية المنتشرة بكل قرية في كتلتين على الأكثر، حتى يسهل تقديم الخدمات وبمستري كفاءة عالية، وعما يترتب أيضاً على تجميع الكتل السكنية المفاظ على الأراضي الزراعية من الزحف السكني، حيث لوحظ أن انتشار المساكن وسط الاراضي الزراعية يدفع السكان إلي البناء والترسع على الأرض المحيطة .
- ٨ تضم قرية حجازة قبلى أكبر تجمع سكانى بريف مركز قرص حيث بلغ عدد سكانها ١٨٣١٨ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٩٦م، ومن المتوقع أن يصل عدد سكانها إلي ٣٠ الف نسمة سنة ١٩٩٦م (تقدير بالاسقاط بعدل غو سنوى ٥٢٠٪).

ولإعادة توزيع السكان يقترح الباحث تحويل هذه القرية الى مدينة على المدى القريب، وذلك فى ضوء الإمكانات الطبيعية والبشرية التى تساعد على تحويلها إلى مدينة، فمن حيث الإمكانات الطبيعية بكن التوسع فى المبائى على الأراضى الصحراوية وفى ذلك حفاظ على الأراضى الزراعية،

أيضاً ترفر الأراضي التي يمكن اقامة منشآت صناعية عليها ، وكذلك وقوع القرية في موقع مترسط. بالنسبة لباقي القرى الهامشية بمركز قوص .

ويرى الباحث لجذب السكان وخاصة العمالة إنشاء مصنع الورق، المزمع إنشاؤه بمدينة قوص بهذه القرية . وإلى جانب ذلك إمداد القرية بالخدمات والمرافق، وخاصة الصحية والتعليمية والاجتماعية . ويوجد بالقرية بعض الخدمات التي تساعد على تحريلها إلى مدينة فبها مدرسة ثانوى عام وجارى إنشاء مدرسة ثانوى صناعى بهذه القرية وستكون المدرسة الوحيدة للتعليم الفنى بمركز قوص. وفي حالة تحويلها إلى مدينة ستكون بثابة مدينة توأمية لمدينة قرص، وبالتالى تجذب الفائض من السكان والأنشطة من مدينة قوص. وقري مركز قوص وفي ذلك تحقيق لسياسة إعادة توزيع السكان وغزو الصحراء.

- ٩ عدم خضوع مدينة قوص خطة منظمة حتى اليوم، ولوحظ استمرار النمو العشوائي للعمران بالمدينة، عما ترتب عليد ظهور امتدادات للعمران على الطرق الرئيسة التي تربط المدينة بالمناطق الأخرى، كما هو الحال في شمال وغرب المدينة.
- وهذا النمو غير المخطط أو الموجه يخلق غطاً عمرانياً يصعب إمداده بالخدمات والمرافق الأساسية، ويساعد على الزحف السكني على باتي الأراضي الزراعية .
  - ولذا برى الباحث العمل على إعداد تخطيط للمدينة يخضع له النمو في المستقبل.
- ١ نقص بعض خدمات البنية الأساسية بمدينة قوص، ومن أهمها عدم وجود شبكة للصرف الصحى،
  وترتب على ذلك التخلص من مياه الصرف الصحى بالقائها في الترع القريبة من المدينة (صورة رقم
  ٢٢). ويوصي الباحث بالعمل على إمداد المدينة بمحطة لمعالجة مياه الصرف الصحي والاستفادة منها
  على الأقل في الرى، حيث يزرع محصول قصب السكر بأراضي مركز قوص (٦٧ر٦٣٪ من جملة
  الزمام الزراعي) ويحتاج هذا المحصول إلى كمبات مياه كبيرة.
- ١١ نقص الخدمات الترفيهية بمدينة قوص، ومن المتوقع أن يصل سكان المدينة إلى حوالى ٦٠ الف نسمة سنة ٢٠٠٠م (تقديراً بالإسقاط بمعدل نمو سنوى ٥ر٢٪ طبقاً لمعدلات النمو في الفترة من ٧١ ١٩٨٨)، وهذا الحجم السكائي يحتاج إلى وجود بعض الخدمات الترفيهية .
- ولذا يوصى الباحث بالعمل على ترفير بعض الخدمات الترفيهية وذلك في حالة إعداد تخطيط مستقبلي للمدينة، ويقترح إنشاء نادى أو حديقة صغيرة على نهر النيل .
- ۱۲ قام الباحث بمحاولة لتقدير الاحتياجات الأساسية من الخدمات الصحبة والتعليمية والإسكانية حتى سنة ۲۰۰۰م، في ضوء البيانات المتاحة، ويرى الباحث ان تؤخذ هذه التقديرات في الاعتبار من قبل المسئولين، والعمل على تنفيذها في ضوء الإمكانات المتاحة، وذلك للحفاظ على المستوى الحالى للخدمات في المستقبل.

--۲۷۱ فهرس الأشكال

رتم الصفحة	مضمون الشكل	رقم الشكل
لہا	الموقع الجغرافي لمنطقة الدراسة .	١
١.	التطور الإدارى لمركز قوص.	۲
١٣	التطور التاريخي للمحلات العمرانية في مركز قوص .	٣
١٨	مركز قوص طبوغرافية .	Ĺ
40	الهامش الصحراوي والأودية الجافة التي تنتهي مصباتها في مركز قوص	•
<u> </u>	متوسط النهاية العظمي والصغرى ومتوسط الحرارة الشهرى في المدة	٦
**	من ( ۱۹۲۷ – ۱۹۷۰).	
71	توزيع التربة حسب القدرة الإنتاجية بركز قوص .	\
70	المجارى الماثية في مركز قوص.	٨
LY	معدلات المواليد والوقيات بركز قوص (١٩٣١ - ١٩٨٠).	4
٥٧	الترزيع النسبى للسكان في نواحي مركز قوص طبقاً لتعداد سبق ١٩٧٦م.	١.
0 £	معدل التغير السنوى في نواحي مركز قوص بين تعدادي ١٩٦٠ و ١٩٧٦م.	11
0 Y	الكثافة الفزيولوجية في نواحي مركز قوص طبقاً لتعداد سنة ١٩٧٦م.	14
04	الكثافة الزراعية في نواحي مركز قوص طبقاً لتعداد سنة ٩٧٦ /م.	۱۳
	العلاقة بين السكان والمساحة في مركز قوص سنة ١٩٧٦ م طبقاً لمن عنى	16
77	لورنز.	
70	الهرم السكاني لريف مركز قوص مقارناً بين تعدادي ١٩٦٠ و ١٩٧٦م.	10
٦٥	الهرم السكاني المقارن لمدينة قوص بين تعدادي سنة ١٩٦٠ و ١٩٧٦م.	17
	الهرم السكاني المقارن لجملة سكان مركز قوص بين تعدادي سنة ١٩٦٠ و	17
40	.,1947	
	توزيع السكان حسب النشاط الاقتصادي بنواحي مركز قوص سنة ١٩٧٦م	14
٧٣	( ٦ سنوات فاكثر ).	

-۲۷۲-تابع فهرس الأشكال

رقم الصفحة	مضمون الشكل	رقم الشكل
	توزيع السكان حسب الحالة التعليمية في نواحي مركز قوص سنة ١٩٧٦م	14
77	(۱۰ ستوات قاکثر ).	
	تطور وغمو سكان مدينة قوص وريف مركز قوص وجملة مركز قوص من ١٨٩٧	٧.
۸۱	حتى سئة ٢٠٠٠م.	
AA - AY	مساحة الزمام الكلى والمنزرع والمنافع والبور بمركز قوص سنة ١٩٧٦م (أ ، ب).	۲۱
47	النمط السكتي المجمع والخطى في بعض نواحي مركز قوص .	77
14	النمط السكتي المتناثر ( المبعثر ) بناحية العليقات بمركز قوص.	78
44	النمط السكتي النجمي بناحية حجازة قبلي ڥركز قوص .	72
1.4	متوسط حجم سكان التجمع السكني في نواحي مركز قوص سنة ١٩٧٦م.	70
1.7	متوسط التباعد بين التجمعات السكنية في نواحي مركز قوص سنة ١٩٧٦م.	44
	التوزيع الجفرافي لأغاط التشتت في تواحي مركز قوص سنة ١٩٧٦ م ( طبقاً	14
114	لمعادلة دعالمجون ).	
	التوزيع النسبى للعاملين في قطاع الزراعة في نواحي مركز قوص طبقا لتعداد	74
117	سنة ١٩٧٦م.	
114	التصنيف الوظيفي لترى مركز قوص سنة ١٩٧٦ م.	44
	التوزيع الجغرافي لمساكن العينة حسب فنات المساحة في نواحي مركز قوص	۳.
146	سنة ۱۹۸۷ م.	
144	التوزيع النسبي للمساكن حسب مادة البناء في نواحي مركز قوص سنة ١٩٨٧م	۳۱ ا
	التوزيع النسبي للمساكن حسب مادة بناء السقف في نواحي مركز قوص سنة	۳۲
187	٧٨٩١م.	
16.	التوزيع النسبي لنوعية الأرضيات في نواحي مركز قوص سنة ١٩٨٧م.	44

# -۱۲۱-تابع فهرس الأشكال

رقم الشكل
٣٤ التوزيع النسبى للمس
ً ٣٥ الترزيع النسبى لمساك
٣٦ التوزيع النسبى للمرا
٣٧ التوزيع الجغراقي للو.
٣٨ التوزيع الجغرافي للخ
۳۹ جهات وقود تلامیذ م
٤٠ جهات وفود تلاميذ م
٤١ ترزيع المنشآت الصحي
الصحية بالقرى المحرو
٤٧   التوزيع الجغراقي للخا
۲۸۹۱م.
٤٣ التوزيع النسبي لمساح
من ۸۳–۱۹۸۷ م.
٤٤ التوزيع الجغرافي لمسا
8 0 مراحل غو العسران بمدي
٤٦   ارتفاعات المبانى بمدين
٤٧   استخدام الأرض بدينة
٤٨ التوزيع الجغرافي للخد
٤٩   اسعار الأرض بمدينة قو
۵۰ جهات وفود تلامیذ مد
۵۱ جهات وفود تلامیذ مد
نو لد

-۲۷۶-**تابع فهرس الأشك**ال

رتم الصفحة	مضمون الشكل	رقم الشكل
747	جهات وفود تلاميذ مدرسة قوص الثانوية التجارية للبنين ١٩٨٧/٨٦.	٥٢
744	جهات وقود تلميذات مدرسة قوص الثانوية التجارية ١٩٨٧/٨٦م.	i
42.	جهات وقود تلاميد دار المعلمين والمعلمات لمدينة قوص ١٩٨٧/٨٦م.	٥٤
154 - 154	إقليم نفوة مدينة قوص المالى ( أ ، ب ) .	0.0
724	إقليم نفوذ مستشفى قوص المركزي ( القسم الداخلي ) خلال عام ١٩٨٧.	٥٦
FOY	الحدود الإدارية المقترحة بمركز قوص .	
L	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	

-۷۷۵<u>-</u> ف**مرس الصو**ر

رقم الصفحة	مضبون الصورة	رتم الصورة
	التتابع التاريخي للعمران على نفس الموضع منذ العصر الفرعوني حتى اليوم	,
٣	( بقرية شنهرر ).	
44	مساكن القباب ( قرية ججازة قيلي )	۲
14.	مساكن الطوب اللبن بقرية جزيرة مطيرة .	٣
۱۳.	مساكن الطوب الأحمر بقرية حجازة قيلي .	٤
184	مدخل المسكن القيابي ( غط التبو)	٥
١٣٤	أغاط شكل السقف بالمسكن الريفي بركز قرص ( قرية حجازة قبلي ) .	٦
١٤٧	الإستخدامات المتعددة للحوش بالمسكن الريقي.	٧
100	الهاط المسكن الريقي في مركز قوص .	٨
184	الآثار التدميرية للسيول بقرية خزام (سيل ١٣ إبريل ١٩٨٥م).	•
147	قناة تصريف المياه من امام جسر خزام الواقى من السيل.	١.
	جسر خزام الواقى من السيل وطريقة معالجة الجزء المنهار من جراء سيل	11
144	۱۳ إبريل ۱۹۸۵م .	
144	موقع قرية خزام الجديدة من الجسر الواقى من السيل .	14
144	الامتدادات العمرانية في مصب وادى حجازة قبلي امام الجسر الواقي من السيول	14
146	النمر السكنى على الهامش الصحراري ( قرية حجازة قبلي )	16
146	النمر السكني على الاراضي الزراعية (قرية الخرانقة )	10
7.1	بقايا معبد قديم ( بوسط مدينة قوص )	17
7.1	بقايا معبد قديم تغطى الكنيسة أغلب اجزائه بوسط مدينة قوص	14
Y.0	الجامع العمرى بدينة قوص ( الجامع العتيق )	١٨
Y10	الامتدادات العمرانية في شمال مدينة قوص على طريق قوص كوم سخين .	14
710	الامتدادات العمرانية على خط سكك حديد القاهرة - اسوان بشمال مدينة توص .	
414	مساكن الطوب اللبن بوسط مدينة قوص	
Yo.	طريقة التخلص من مياه الصرف الصحى عدينة قرص.	. YY
707	كثافة الدخان الناتجة من مصنع السكر بمدينة قوص .	1

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

المصادر والمراجع

#### أولاً : المراجع العربية :

- ابراهيم حلمى عبد الرحمن العلاقة بإن الحضر والتخطيط الترمى في الجمهورية العربية المتحدة في تخطيط المدن في العالم العربي القاهرة ١٩٦٣ .
- ٢ إبراهيم محمد شاكر وآخرون دراسة اراضى محافظة تنا مجلة البحوث الزراعية العدد الخامس
   القاهرة ١٩٧٦ .
  - ٣ إبن الجيمان (القاضى شرف الدين) التحقة السنية باسماء البلاد المصرية القاهرة ١٨٩٨ .
    - ٤ إبن جبير رحلة إبن جبير بيروت ١٩٨٠ .
- ابن دقماق (إبراهيم بن محمد بن ايدمر العلائي) تحقيق لجنة احياء التراث العربي الانتصار
   لواسطة عقد الامصار في تاريخ مصر وجغرافيتها بيروت بدون تاريخ نشر.
  - ٦ أبو صالح الارمني تاريخ كنائس واديرة مصر اوكسفورد ١٨٩٤ .
  - ٧ أحمد العرامري وآخرون مهذب رحلة ابن بطرطة الجزء الأول القاهرة ١٩٣٤ .
- ٨ أحمد عبد الحميد خفاجى طبقة التجار فى مصر المماركية واثرها في المجتمع المصرى مجلة
   كلية الآداب جامعة طنطا العدد الأول طنطا ١٩٨٧ .
  - ٩ أحمد علي إسماعيل دراسات في جغرافية المدن الطبعة الثالثة القاهرة ١٩٨٥ .
    - ١٠ أحمد فخرى دراسات في تاريخ الشرق القديم الطبعة الثانية القاهرة ١٩٦٣ .
- ١١ أحمد فخرى وآخرون. تاريخ مصر القديمة وآثارها الموسوعة المصرية المجلد الأول وزارة الثقافة والإعلام القاهرة ١٩٦٠ .
  - ١٢ احمد لطفى السيد العليقات والجعافرة وتبائل اخرى الطبعة الأولى القاهرة ١٩٣٦ .
- ۱۳ الادفوى (أبو الفضل كمال الدين الادفوى) تحقيق سعد محمد حسن الطالع السعيد القاهرة ١٩٦٦ .
  - ١٤ القلقشندي (أحمد بن علي) صبح الأعشى الجزء الثالث القاهرة ١٩١٤ .
  - ١٥ المسعودي (أبو الحسن على بن الحسين) مروج الذهب،ومعادن الجوهر بيروت ١٩٧٣ .
- ١٦ المقريزي (تقى الدين ابي العباسي أحمد) المواعظ والاعتبار بذكر الخطط والآثار الجزء الأول -

- القاهرة بدون تاريخ نشر .
- ۱۷ \_\_\_\_\_\_ ، تحقيق صعيد عبد الفتاح عاشور كتاب السلوك لمعرفة دول الملوك المجاد المالوك المعرفة دول الملوك المجاد
- ۱۸ الوطواط (محمد بن يحيى الكتبى) تحقيق عبد العال عبد المنعم الشامى من مباهج الفكر
   ومناهج العبر الطبعة الأولى الكويت ۱۹۸۱ .
- ١٩ أمين محمود عبد الله تطور الوحدات الإدارية في مصر العليا منذ العهد العربي رسالة دكتوراه
   غير منشورة مقدمة لكلية الأداب جامعة القاهرة القاهرة ١٩٦٥ .
- ٢٠ \_\_\_\_\_\_\_ ، دراسة ديوجرافية لمديرية قنا رسالة ماچستير غير منشررة ٢٠ مقدمة لكلية الآداب جامعة القاهرة ١٩٥٨ .
- ٢١ ثناء على أحمد عمر مركز سمالوط دراسة في جغرافية العمران رسالة ماچستير غير
   منشورة مقدمة لكلية الأداب جامعة المنيا ١٩٨٠ .
- ٢٢ جريفت تايلور ترجمة محمد السيد غلاب وآخرون الجغرافيا في القرن العشرين جزآن القاهرة ١٩٧٥ .
  - ٢٣ جريدة الأهرام العدد ، ٣٥٩٤ الصادر في ٧/٥/٥٨٥ .
  - ٢٤ جريدة الجمهورية العدد ١١٩١٦ الصادر في ١٩٨٦/٨/١٣.
- ٢٥ جمال الدين أبو المحاسن النجوم الزاهرة في ملوك مصر والقاهرة الجزء الخامس بدون تاريخ
   نشر.
  - ٢٦ جسسال حسسدان القصير لإبرنيس مجلة الكاتب العدد ٦٢ ماير ١٩٦٦ .
    - ٢٧ \_\_\_\_\_ اغاط من البيئات الطبعة الثانية القاهرة ١٩٧٨ .
      - ٢٨ \_\_\_\_\_ جغرافية المن الطبعة الأولى القاهرة ١٩٦٠ .
      - ٧٩ \_\_\_\_\_ جغرافية المدن الطبعة الثانية القاهرة ١٩٧٧ .
    - ٣٠ سحصية مصر دراسة في عبقرية المكان القاهرة ١٩٧٠ .
- ٣١ \_\_\_\_\_ شخصية مصر دراسة في عبقرية المكان أربعة اجزاء القاهرة
  - . 1946 194. -

- ٣٢ چيمس بيكي ترجمة شفيق فريد وآخرون الآثار المصرية في وادى النيل القاهرة ١٩٦٧ .
  - ٣٣ حسن الساعاتي التصنيع والعمران الطبعة الثانية الإسكندرية ١٩٦٢ .
- ٣٤ حسن حسين الخولى تطبيقات في الخرائط المجلة الجغرافية العربية العدد الثالث عشر القاهرة ١٩٨١ .
  - ٣٥ حسين كفافي رؤية عصرية للمدن الصناعية في مصر القاهرة ١٩٨٥ .
- ٣٦ حمدى أحمد إبراهيم يوسف مدينة تنا دراسة في جغرافية المدن رسالة ماچستبر غير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة القاهرة القاهرة ١٩٨٠ .
- ٣٧ دولت أحمد صادق ومحمد عبد الرحمن الشرنوبي الأسس الديموجرافية لجغرافية السكان القاهرة . ١٩٦٩ .
- ۳۸ ديزموند ستيوارت ترجمة يحيى حقى مقدمة جمال حمدان القاهرة كتاب الهلال العدد ٢١٦ ١٩٦٩ .
- ٣٩ سعاد هانم جمال الدين سليم جغرافية الجزر النيلية في الجمهورية العربية المتحدة رسالة دكتوراه
   غير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة القاهرة القاهرة ١٩٦٩ .
  - .٤ سليم حسن أقسام مصر الجغرافية في العهد الفرعوني القاهرة ١٩٤٤ .
- ١٤ سليمان حزين البيئة والإنسان والحضارة في وادى النيل في تاريخ الحضارة المصرية وزارة الثقافة والارشاد القومي القاهرة ١٩٦٢ .
- ٤٢ سمير الدسوقى عبد العزيز مراكز العمران الريفى في مركز اجا المجلة الجغرافية العربية العدد
   الثانى عشر القاهرة ١٩٨٠ .
  - ٤٣ شريف حتاته مشكلة العلاج في الريف مجلة الكاتب العدد ٤٩ القاهرة ١٩٦٥ .
- لاح عبد الجابر عبسى تنميط وتخطيط المستوطنات الرينية دراسة تطبيقية على محافظة
   الفيوم القاهرة ١٩٨٣ .
- 6 ع \_\_\_\_\_ جغرافية العمران الريفى دراسة تطبيقية على مركز رشيد القاهرة دراسة تطبيقية على مركز رشيد القاهرة ١٩٨٢ . \_\_\_\_\_
- ٢٦ طد محمد جاد بعض خصائص التصريف الماثي برتفعات مصر الشرقية مجلة البحوث والدراسات

- العربية العدد العاشر القاهرة ١٩٨٠
- ٤٧ عبد الرحمن الرائعي عصر محمد على الطبعة الرابعة القاهرة ١٩٨٢ .
- ٨٤ عبد العزيز صالح الشرق الأدنى القديم مصر والعراق الجزء الأولى الطبعة الثانية القاهرة ١٩٧٣ .
  - 14 ~ \_\_\_\_\_ حضارة مصر القديمة وآثارها القاهرة ١٩٦٢ .
  - ٥٠ عبد العزيز طريم شرف الجغرافيا المناخية والنباتية الطبعة الثامنة الإسكندرية ١٩٧٨ .
- ١٥ \_\_\_\_\_\_ مناخ أواخر البليستوسين والتغييرات إلتي طرأت عليه خلال العهود التالية حتى آواسط القرن التاسع عشر الكتاب الجغرائي السنوى العدد الأول السنة الأولى الرياض ١٩٨٥ .
- ٢٥ عبد الله حامد العبادى التخطيط العبراني الحضرى الكتاب الجغراني السنوى العدد الأول السنة الأولى الرياض ١٩٨٥ .
- ٣٥ عبد الفتاح محمد وهبيه الجفرافي والدراسة الميدانية المجلة الجغرافية العربية العدد الأولى التاهرة ١٩٦٨ .
  - ٥٤ \_\_\_\_\_ جغرافية العمران الإسكندرية ١٩٧٥ .
  - ٥٥ عبد المجيد قرام الأسس الإحصائية للدراسات السكانية القاهرة ١٩٧٥ .
    - ٥٦ عبد المنعم محمد بدر مجتمعنا الريقي القاهرة ١٩٧٣ .
- ٥٧ عزمى لبيب مرتس دراسة حضارة إقليم نقادة في عصر ماقبل الإسرات الأولى رسالة ماچستير غير منشورة مقدمة لكلية الأداب جامعة الإسكندرية الإسكندرية ١٩٦٥ .
  - ٥٨ على مبارك الخطط الترفيقية الجزء الثالث عشر الجزء الرابع عشر القاهرة ١٨٨٧ .
- ٩٥ عمر رضا كحاله معجم قبائل العرب القديمة والحديثة الجزء الأول الطبعة الثانية بيروت
   ١٩٧٨ .
- ٦٠ فتحى عبد الله عثمان فياض تطور وتوزيع مدن الوجد القبلى من ١٩١٧ ١٩٦٦ رسالة
   دكتوراه غير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة عين شمس القاهرة ١٩٧٦ .
  - ١١ فتحى محمد أبو عيانة دراسات في الجغرافية البشرية . الإسكندرية ١٩٨٧ .

- ٢٧ \_\_\_\_\_ جغرافية السكان الإسكندرية ١٩٧٧ .
- ١٩٨٠ يكان الإسكندرية الإسكندرية ١٩٨٠ .
- ع مدخل إلى التحليل الإحصائى فى الجغرافيا البشرية الإسكندرية 14 مدخل إلى التحليل الإحصائى فى الجغرافيا البشرية الإسكندرية 14 مدخل إلى التحليل الإحصائى فى الجغرافيا البشرية الإسكندرية -
  - ٥٠ فزاد محمد الصقار التخطيط الإقليمي الإسكندرية ١٩٧٠ .
    - ٦٦ فيديكوامتش بيان قري الديار المصرية القاهرة ١٨٧٢ .
  - ٧٧ كامل حنا سليمان مناخ جمهورية مصر العربية الطبعة الأولى القاهرة ١٩٧٨ .
  - ٨٨ لويس ممفورد ترجمة ابراهيم تصحى المدينة على مر العصور جزآن القاهرة ١٩٦٠ .
    - ٦٩ ليلي عبد اللطيف أحمد -السعيد في عهد شيخ العرب همام -- القاهرة -- ١٩٧٨ .
- ٧٠ ماجدة محمد أحمد جمعة مدينة الأقصر دراسة جغرافية رسالة ماچستير غير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة عين شمس القاهرة ١٩٨٣ .
- ٧١ محمد البدرى محمد نبيه عبد الحميد التخطيط الربقى في مركز ملري دراسة في الجفرافيا
   التطبيقية رسالة ماچستير غير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة المنها المنها المنها ١٩٨٧ .
  - ٧٧ محمد السيد غلاب البيئة والمجتمع الطبعة الرابعة القاهرة ١٩٦٩ .
  - ٧٣ محمد السيد غلاب ويسرى الجوهري جغرافية الحضر الإسكندرية ١٩٧٢ .
    - ٧٤ محمد جمال الدين سرور مصر في عصر الدولة الفاطمية القاهرة ١٩٦٠ .
      - ٧٥ محمد حجازي جغرافية الأرياف الطبعة الأولى القاهرة ١٩٨٢ .
- ٧٦ محمد حليم إبراهيم سالم التقرير الفنى عن أسباب إنهيار جسر خزام بمحافظة قنا مركز بحوث التنمية والتخطيط التكنولوجي جامعة القاهرة القاهرة ١٩٨٨ .
- ٧٧ محمد رمزى إستدراك على كتاب المسيراميلينو الخاص بجفرافية مصر من عهد القبط القاهرة ٧٧ محمد رمزى . ١٩٣٥ .
- ٧٨ \_\_\_\_\_ القاموس الجغرائي للبلاد المصرية من عهد تدماء المصريين إلى سنة
   ١٩٥٥ القسم الأول البلاد المندرسة التاهرة ١٩٥٤ .

- ٧٩ القاموس الجغرافي للبلاد المصرية من عهد قدماء المصريين إلى سنة المسترية عند عهد المسترين الما سنة المسترية - ٨٠ محمد رياض القاهرة دراسة تمهيدية للنمو العمراني وخطة المدينة حوليات كلية الآداب جامعة عين شمس المجلد الثاني عشر القاهرة ١٩٦٩ .
  - ٨١ محمد صبحى عبد الحكيم مدينة الإسكندرية القاهرة ١٩٥٨ .
  - ٨٢ معمد صفى الدين مورفولوچية الآراضي المصرية الطبعة الثانية القاهرة ١٩٧٧ .
- ٨٣ محمد عبد الستار عثمان المدينة الاسلامية عالم المعرفة العدد ١٢٨ الكريت ١٩٨٨ .
- ٨٤ معمد عبد المجيد عامر الجغرافيا الإقليمية لمحافظة قنا رسالة ماچستير غير منشررة ٨٤ مقدمة لكلية الآداب جامعة الإسكندرية الإسكندرية ١٩٦٧ .
  - ٨٥ -- محمد عرض محمد -- تهر النيل -- القاهرة -- ١٩٤٣ .
  - ٨٦ محمد قهمي لهيطة تاريخ مصر الاقتصادي في العصور الحديثة القاهرة ١٩٤٤ .
- ٨٧ محمد محمد أحمد سطيحه المراكز العمرانية على ساحل البحر الأحمر في إقليم مصر رسالة ما حستير غير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة الأسكندرية الأسكندرية ١٩٦١ .
  - ٨٨ \_\_\_\_\_ خرائط الترزيعات الجغرافية القاهرة ١٩٧٢ .
- ٨٩ محمد مدحت جابر عبد الجليل مركز المنيا دراسة في جغرافية العمران رسالة دكتوراه غير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة الإسكندرية الإسكندرية ١٩٧٨ .
- ٩٠ محمد نبرى عبده جاد الله دراسة تحليلية للمعايير التخطيطية للخدمات الحضرية في المدينة المصرية رسالة ماچستير -غير منشورة مقدمة لكلية الهندسة -جامعة المنيا- المنيا- ١٩٨٨ .
- ٩١ محمد نور الدين إبراهيم السبعاوي الجغرافيا الطبية دراسة تطبيقية علي محافظة كفر الشيخ رسالة ماچستير غير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة المنيا المنيا ١٩٨٦ .
- ٩٢ محمود محمد سيف مشكلات التنمية الزراعية دراسة ميدانية على مركز المنيا محافظة
   المنيا- مجلة دراسات جغرانية قسم الجغرافيا كلية الأداب جامعة المنيا العدد رقم ٢ المنيا ١٩٨٧ .

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

#### -474-

- ٩٣ ميخانيل شاروبيم الكافي في تاريخ مصر القديم والحديث الجزء الأول القاهرة ١٨٩٨ .
  - ٩٤ تصر السيد تصر جغرافية مصر الزراعية القاهرة ١٩٨٨ .
  - ٩٥ نعيم زكى فهمي طرق التجارة الدولية ومحطاتها بين الشرق والغرب القاهرة ١٩٧٠ .
- ٩٠ نوال محمد عبد الله الريف في الجغرافيا المجلة الجغرافية العربية العدد الثاني القاهرة ١٩٨٠.
- ٩٧ وزارة الزراعة الحصر التصنيفي وتقسيم أراضي مركز قوص محافظة قنا دراسة رقم ٢١٥ القاهرة ١٩٧٣ .
- ٩٨ -- ياقرت الحموى (شهاب الدين أبر عبد الله الحموى) -- معجم البلدان -- المجلد الرابع -- بيروت بدون تاريخ نشر .
  - ٩٩ يرسف توني معجم المصطلحات الجغرافية القاهرة ١٩٧٧ . `

#### ثانيًا : المحادر الإدمائية : -

الجهاز المركزى المتعبئة العامة والإحصاء - التعداد العام للسكان والاسكان ١٩٧٦ - النتائج	- 1
التفصيلية - محافظة قنا - القاهرة - سبتمبر ١٩٧٨ .	
التعداد العام للسكان والاسكان ١٩٧٦ - تعداد سكان الريف -	- 1
النتائج النهائية – محافظة تنا – القاهرة – ١٩٨٠ .	
<ul> <li>التعداد العام للسكان والاسكان والمنشآت ١٩٨٦ - النتائج الأولية</li> </ul>	- Y
– محافظة قتا – ديسمبر – القاهرة – ١٩٨٧ .	
الزمام والمساحات المنزرعة في ج . م . ع عام ١٩٨١ - فبراير -	- 1
التامرة – ١٩٨٤ .	
احصاءات المواليد والونيات من ١٩٢٧ حتى ١٩٨٠ - القاهرة -	- 0
سنرات متعددة .	
تعدادات السكان من ١٨٩٧ - ١٩٨٦ - محافظة قنا - القاهرة -	- 7
سنوات متعددة .	
مجلس مدينة قوس سجل الحصر الشامل للمحلات التجارية الثابتة ١٩٨٨ - بيانات مكتربا	- <b>Y</b>
بخط اليد .	
مديرية الزراعة بمدينة قنا - قسم الإحصاء - بيانات مكتربة بخط اليد .	- 4
مديرية الشئون الاجتماعية - قسم الاحصاء - تقرير عن التعويضات لمنكوبي سيل ١٩٧٩ -	- 1
وسیل ۱۹۸۵ بمرکز قوص .	
=	

- ١٠ مصلحة الإحصاء والتعداد تعداد القطر المصرى الجزء الثاني القاهرة ١٨٩٧ .
- ۱۱ بيزء الأول الكراسة رقم ۲ مديرية قنا القاهرة ۱۹۵۲ .
- ۱۲ مكتب إحصاء معافظة قنا تقرير عن عدد التلاميذ والمدارس بجركز قوص للعام الدراسي ۸٦/

#### -410-

## ثالثًا : الخرائط

مصلحة المساحة المصرية – لوحات مدينة قوص مقياس ١٠٠٠ - ٢٥٠٠ .	- 1
– لوحات مدينة قوص مقياس ١ : ١٠٠٠ – ١٩٢٣ .	- 1
– لوحات مدينة قوص مقياس ١ : ٢٥٠٠ – ١٩٤٢ .	- Y
لوحات مرکز قوص مقیاس ۱ : ۱۹۳۶ ۱۹۳۶ ،	- £
أ- لوحات مركز قوص مقياس ٢٥٠٠٠ - ١٩٤٣ .	- •
مصلحة المساحة بدينة الأقصر – لرحات مدينة قوص مقياس ١ : ٢٥٠٠ – ١٩٨٥ .	- 7
خريطة مركز توص (الترع والمصارف) متياس ١ : ٠٠٠٠٠ -	<b>- Y</b>
. 1540	

٨ - لوحات مركز قوص اطلس الحملة الفرنسية .

### رابعاً : المراجع الأفرنجية :

- 1. Attia, M.i., "Deposits in the Nile Valley and the Delta, Cario, 1954.
- Beaujeu-Garnier, J., and Chabot, G., urban geography, Tran. by Yglesias, G.M.
   Beaver, S.H., London, 1971.
- 3. Carter, H., The study of urban geography, third Edition, London, 1981.
- 4. Clout, H.D., Rural geography, Oxford, 1972.
- 5. Dougles, Ian, The urban environment, London, 1983.
- 6. Ebdon, D., Statistics in geography, Second edition, Oxford, 1987.
- Jacob, S., Towns and umland, in A geography of urban places, (eds.), Putnam,
   R.G., Taylor, F.J., Kettle, Ph., G., Toronto, 1970.
- 8. John, A.D., Geography, London, 1983.
- Lounsbury, J.F., and Aldrich, F.T., Introduction to geographic field methods and techniques, columbus, 1979.
- 10. Mather, A.S., Land use, London, 1986.
- Mayer, H.M., Geography in city and regional planning, in Applied geography,
   editor by Frazier, J.W., London, 1982.
- 12. Pacione, M., Rural geography, London, 1984.
- 13. Rogers, A.W., Housing, in progress in rural geography, London, 1983.
- 14. Said, R., The geological evolution of the River Nile, New York, 1982.
- 15. Smailes, A.E., The geography of towns, London, 1966.
- 16. Stamp, L.D., Applied geography, London, 1960.

## -۲۸۷-فهرس المحتويات

# تقديم

ا۔، هـ	مقدمة
	الفصل الأول
17-1	التطور التاريخي لمواكز العمران بمنطقة الدراسة
	١ – في العهود القديمة ( قبل الفتح العربي)
4-4	ًا – العصر الفرعوني وماقبله
٤	ب – العصر الإغريقي والروماني
<b>X-</b> £	٧ – من الفتح العربي حتى الحملة الفرنسية
14-7	٣ – في القرنين التاسع عشر والعشرين.

# الفصل الثاني

77-18	البيئة الطبيعية
17-10	١ – الموقع الجغرافي
Y0-1Y	٢ – اللامح التضاريسية
79-77	۳ – المناخ
<b>٣</b> ٣-٣ .	٤ – التربة
47-48	٥ – الموارد المائية

# الفصل الثالث

94-40	البيئة البشرية
	ولا السكان
٤٢-٣٨	١ - تطور ونمو لسكان
£9-£7	٢ - حركة السكان
77-0.	٣ – توزيع وكثافة السكان
V9-71	٤ – تركيب السكان
۸۲-۸۰	٥ – التوقع المستقبلي لحجم السكان
	ثانياً : عوامل أحرى
1×-1×	١ – الهجرات العربية القديمة واستقرار البدو
910	٢ – إستخدام الارض والاساس الإقتصادى
91-9.	٣ – طرق النقل والمواصلات
94-41	٤ - هجرة العمالة
	الفصل الرابع
194-98	العمران الريفي
·	أولاً : تصنيف المحلات العمرانية بحسب :-
99-90	١ - الموقع والشكل
118-1	٢ - الحجم والتباعد والكثافة
171-118	۳ · الوظيفة
107-177	ىانياً : المسكن الريفي
17-107	ثالثاً : الخدمات الريفية

رابعاً : مشكلات العمران الريفي ١٩٧-١٨٣

الفصل الخامس

العمران الحضرى ١٩٨ -١٩٨

أولاً : نشأة المدينة وتطورها ٢١٠-١٩٩

ثانياً : مورفولوجية المدينة ٢٢١-٢١١

ثالثاً : التركيبِ الوظيفي للمدينة ٢٣١-٢٢٢

رابعاً: العلاقات الحضرية الريفية ٢٤٨-٢٣٢

خامساً: مشكلات المدينة ٢٥٧-٢٤٩

الفصل السادس

التخطيط المستقبلي للعمران ٢٧٠-٢٥٦

أولاً: العمران الريفي ٢٦٢-٢٥٤

ثانياً: العمران الحضري

ثالثاً : التوصيات ٢٧٠-٢٦٧

فهرس الاشكال ٢٧١-٢٧١

فهرس الصور ۲۷۰

فهرس المصادر والمراجع المحادر والمراجع

فهرس المحتويات ٢٨٧-٢٨٧

### المؤلف

- دكتوراه فى الجغرافيا الطبية ( ١٩٩٦م ) ، بمرتبة الشرف الإولى ( إشراف مشترك ) بين جامعة المنيا وجامعة كنتاكي بالولايات المتحدة الإمريكية .

- ماجستير فى جغرافية العمران (١٩٨٩م.) ، بتقدير ممتاز من قسم الجغرافيا - جامعة المنيا .

- ليسانس الآداب - جغرافيا (١٩٨٢م) من قسم الجغرافيا - جامعة المنيا.

- تنصب إهتماماته العلمية في تناول الإتجاهات الحديثة في الجغرافيا عامة والجغرافيا الطبية خاصة ، مع التركيز على الجوانب التطبيقية للجغرافيا في تناول موضوعات الصحة والبيئة ، والتخطيط العمراني ، والتخطيط





مذا الكاب

يعالج موضوع في غاية الأهمية. حيث يتعلق بصنحة الإنسان والبيئة، وذلك من منظور العلاقة المتبادلة بينهما، ومن ثم فأى خلل في هذة العلاقة ينعكس على البيئة.

لذا تم التركيز على إظهار هذه العلاقة بين البيئة الطبيعية والبشرية وصحة الإنسان، مع الإهتمام بالتركيز على دراسة الخدمات الصحية والتخطيط المستقبل لها في ضوء خريطة المرض الحالية والمتوقعة في المستقبل القراب، كذلك تم التركيز على دراسة سلوك المرضى في البحث عن وسائل العلاج، وذلك لأهميته البألفة في إعداد أي تخطيط صحى للخدمات الصحية.

المؤلف

دكتوراه فى الجغرافية الطبية (١٩٩٦م)، بمرتبة الشرف الأولى (إشراف مشترك) بين جامعة المنيا وحامعة كنتاكى بالولايات المتحدة الأمريكية.

ماچيستير في جغرافية العمران (١٩٨٩) بتقدير ممتاز من قسم العغرافيا - جامعة المنيا.

- ليسانس الأداب - جغرافيا (١٩٨٢) من قسم الجغرافيا - جامعة المنيا.

- تنصب إهتماماته العلمية في تناول الإتجاهات الحديثة في الجغرافيا عامة والجغرافيا الطبية. مع التركيز على الجوانب التطبيقية للجغرافيا في تناول موضوعات الصحة والبيئة والبيئة والتخطيط العمراني، والتخطيط الإقليمي.